



S T E L M A C H



Katalog Techniczny



S T E L M A C H

Szanowni Klienci

Chcemy prosić o Państwa współpracę i wsparcie, które jest dla nas najważniejsze. Zapraszamy do kontaktu z naszymi przedstawicielami w celu uzyskania dodatkowych informacji na temat naszych usług. www.stelmach.pl.

Zapraszamy do współpracy i dziękujemy za dotychczasową współpracę. Jesteśmy przekonani, że nasze usługi przyniosą Państwu wiele korzyści i pomogą w osiągnięciu Państwa celów. Zapraszamy do kontaktu z naszymi przedstawicielami w celu uzyskania dodatkowych informacji na temat naszych usług.

Przez wiele lat oferujemy Państwu najlepsze rozwiązania i usługi, które pomagają w osiągnięciu Państwa celów. Jesteśmy przekonani, że nasze usługi przyniosą Państwu wiele korzyści i pomogą w osiągnięciu Państwa celów. Zapraszamy do kontaktu z naszymi przedstawicielami w celu uzyskania dodatkowych informacji na temat naszych usług.

Celujemy w tym, aby Państwa współpraca była dla nas priorytetem. Jesteśmy przekonani, że nasze usługi przyniosą Państwu wiele korzyści i pomogą w osiągnięciu Państwa celów. Zapraszamy do kontaktu z naszymi przedstawicielami w celu uzyskania dodatkowych informacji na temat naszych usług.

Nasza Państwa współpraca jest dla nas najważniejsza. Jesteśmy przekonani, że nasze usługi przyniosą Państwu wiele korzyści i pomogą w osiągnięciu Państwa celów. Zapraszamy do kontaktu z naszymi przedstawicielami w celu uzyskania dodatkowych informacji na temat naszych usług.

Ma nadzieję, że Państwa współpraca będzie dla nas owocna. Jesteśmy przekonani, że nasze usługi przyniosą Państwu wiele korzyści i pomogą w osiągnięciu Państwa celów. Zapraszamy do kontaktu z naszymi przedstawicielami w celu uzyskania dodatkowych informacji na temat naszych usług.

z całym zespołem i Państwem.



S T E L M A C H

Barwa



ó ł t a



B i a ł a



R ó o w a



B i a ł a p a l l a d o w a



C z e r w o n a



S z a r a p a l l a d o w a



S T E L M A C H

Profile



D 0



D 1



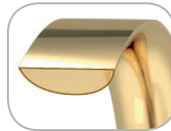
D 2



D 3



D 4



D 5



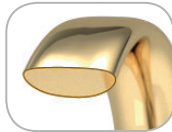
D 6



D 7



D 8



D 9



D 1 0



D 1 1



D 1 2



D 1 3



D 1 4



D 1 5



D 1 6



D 1 7

Wszystkie profile są standardowe i mają szerokość:
szerokość: 25 mm; wysokość: 10 mm;

(D 15: 2,5 mm, D 16 i 17: 2,4 mm)

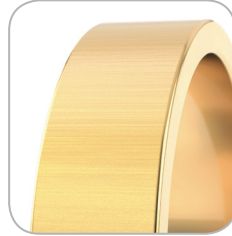


S T E L M A C H

Mat



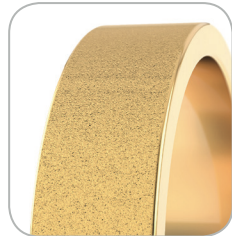
M1-I C E



M2-s z c z boot dkan a



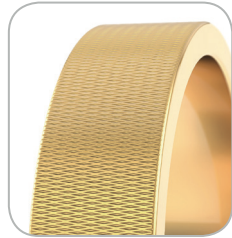
M3-p a p i e r



M4-p i a s e k



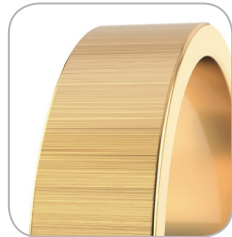
M5-s z c z o t k a



M6-P C D



M8-m ł o t k o w y



M9-g r z e b i e n i o w y



S T E L M A C H

Oprawa



K 1



K 2



K 3



K 4



K 5



K 6



K 7



K 8



K 9



K 10



K 11



K 12



K 13



K 14



K 15



K 16

Obrazki przedstawiają różne sposoby oprawy kamieni w pierścienie, które są wykonane z żółtego złota.



S T E L M A C H

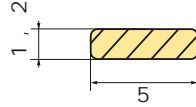
Obrączki klasyczne





S T E L M A C H

1 0 0 0 1



parametry standard opcja

szeroko	5	3 - 12
wysoko	1, 2	0, 9 - 3, 0
kol or	ó ł t y	B i a ł e r w o ł t y
pr ó b a *	585	33/38/50
mat	Pol er	dowolny
oprawa	brak	dowolna
rozmiar ni *	-	1, -2, 0
zmiana mi aru	brak	brak
wewn trz	P ł a s k a	Okr / P ł a s k a
wzornik	tak	nie

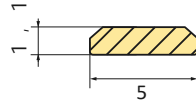
Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 73	3, 83	3, 92	4, 00	4, 08	4, 16	4, 23	4, 34	4, 40	4, 47	4, 54	4, 62	4, 70	4, 77	4, 85	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 95	5, 05	5, 08	5, 16	5, 23	5, 32	5, 39	5, 47	5, 55	5, 62	5, 70	5, 78	5, 85	5, 93	6, 01	6, 09



S T E L M A C H

1 0 0 0 2



<i>parametry</i>	<i>standard</i>	<i>opcja</i>
szeroko	5	3 - 12
wysoko	1, 1	0, 9 - 3, 0
kol or	ó ł t y	B i a ł e r w o ł t y
pr ó b a *	585	33/38/50
mat	Pol er	dowolny
oprawa	brak	dowolna
roz k i a m i e n i *	-	1, -2, 0
z m i a n a m i a r u	brak	brak
w e w n t r z	P ł a s k a	O k r / P ł a s k a
w z o r n i k	t a k	nie

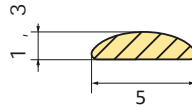
Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 30	33	36	43	50	53	63	70	73	83	93	98	04	14	18	25
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 32	38	45	52	59	66	72	79	86	93	00	06	13	20	27	34



S T E L M A C H

1 0 0 0 3



parametry

standard

opcja

szeroko	5	3 - 12
wysoko	1, 3	0, 9 - 3, 0
kol or	ó ł t y	B i a ł e z y e r w o ł t y
pr ó b a *	5 8 5	3 3 / 3 8 / 5 0
mat	P o l e r	P / M1 / M2 / M3 / M4 / M5 / M6 /
oprawa	brak	K 1 / K 2 / K 3 / K 4 / K 7 / K 8 / K 1 K 1 2 / K 1 3 / K 1 4 / K 1 5 / K 1
rozmiar	eni *	-
		1, - 2, 0
zmiana	mi aru	- 2+ 2
		- 2+ 2
wewn	tr z	P ł a s k a
		O k r / P ł a s k a
wzornik	tak	nie

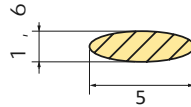
Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
3,	43,	52,	59,	63,	73,	80,	83,	94,	04,	08,	15,	22,	29,	36,	43	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
4,	50,	57,	64,	74,	78,	85,	92,	99,	05,	13,	20,	27,	33,	41,	48,	55



S T E L M A C H

1 0 0 0 4



<i>parametry</i>	<i>standard</i>	<i>opcja</i>
szeroko	5	3 - 12
wysoko	1, 6	0, 9 - 3, 0
kol or	ó ł t y	B i a ł e z y e r w o ó ł t y
pr ó b a *	585	3 3 / 3 8 / 5 0
mat	P o l e r	P / M1 / M2 / M3 / M4 / M5 / M6 /
oprawa	brak	K 1 / K 2 / K 3 / K 4 / K 7 / K 8 / K 1 K 1 2 / K 1 3 / K 1 4 / K 1 5 / K 1
rozmiar ni *	-	1, - 2, 0
zmiana mi aru	- 2+ 2	- 2+ 2
wewn trz	Okr g ł a	Okr g ł a
wzornik	tak	nie

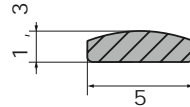
Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 18	26	35	43	54	60	68	76	85	95	05	15	18	26	35	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 45	52	60	68	77	85	96	02	10	18	27	35	43	52	60	68



S T E L M A C H

0 0 1



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1,3	1, 3
III	1, 5	1, 5	1, 5
ko lo r	B/C/	B /C/	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
ma t	M4 / M8 / P	M4 / M8 / P	M4 / M8 / P
op ra wa	brak	brak	brak
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi a ni a mi a ru -	1+1	- 1+1	- 1+1
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wz orn ik	brak	ta k	brak

Waga

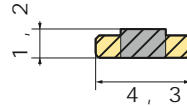
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 33	3, 38	4, 5	5, 2	5, 8	6, 5	7, 2	7, 9	8, 5	9, 2	9, 9	0, 6	1, 2	1, 9	2, 6	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 38	3, 9	4, 6	5, 3	6, 0	6, 6	7, 3	8, 0	8, 7	9, 3	0, 0	0, 7	1, 3	2, 0	2, 7	3, 4

● standard



S T E L M A C H

0 0 2



Parametry

szero ko	-	4,3	3	5
wysoko	-	-	-	-
II	-	1,2	2	1, 2
III	-	1, 5		1, 5
ko lo r	-	B/C/Z		B/C/
pró ba *	-	33/588	50	33/588/50
ma t	-	M3 / M5	P	M3 / M4 / M5 / P
op ra wa	-	brak		brak
ro z rka mi ę ni *	-	-		-
II	-	-		-
III	-	-		-
z mi ę nia mi a ru	-	brak		brak
w e w n t r z	-	O/P		O/P
w z o r n i k	-	ta k		brak

Waga

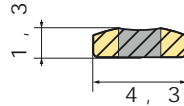
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
2,	62,	62,	72,	72,	82,	82,	92,	99,	04,	09,	13,	20,	23,	33,	36	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
3,	43,	43,	52,	58,	63,	68,	73,	79,	84,	90,	95,	04,	04,	14,	14,	22

● standard



S T E L M A C H

0 0 3



Parametry

szero ko	-	4,3	5
wyso ko	-	1	1
II	-	1,3	1, 3
III	-	1, 6	1, 6
ko lo r	-	B/C/Z	B/C/
pró ba *	-	33/585/50	33/585/50
ma t	-	P	P
op ra wa	-	brak	brak
ro z rka mi e ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi a n a mi a ru	-	- 1+1	- 1+1
w e w n t r z	-	O/P	O/P
w z o r n i k	-	ta k	brak

Waga

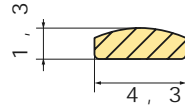
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 82	90	96	103	107	113	119	125	130	136	142	148	154	159	65	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 73	77	82	88	94	100	106	114	117	123	129	135	140	146	152	58

● standard



S T E L M A C H

0 0 4



Parametry

szero ko	4,3	5	-
wysoko	-	-	-
II	1,3	1,3	-
III	1,6	1,6	-
kol or	B/C/2	B/C/	-
próba	33/585/50	33/585/50	-
mat	M8/P	M8/P	-
oprawa	brak	brak	-
rozmiar	brak	brak	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmi aru	brak	brak	-
wewn	O/P	O/P	-
wzornik	tak	brak	-

Waga

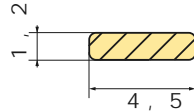
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2,95	3,03	3,13	3,19	3,25	3,33	3,37	3,43	3,49	3,55	3,63	3,67	3,73	3,79		
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3,85	3,93	3,94	4,03	4,09	4,15	4,24	4,27	4,33	4,39	4,45	4,54	4,57	4,63	4,69	4,75

● standard



S T E L M A C H

0 0 5



Parametry

szero ko	4	4,5	5
wysoko	-	-	-
II	1, 2	1, 2	1, 2
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/	B/C/Z	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M4 / M8 / P	M4 / M8 / P	M4 / M8 / P
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana miaru	brak	brak	brak
wewn. trz.	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	tak	brak

Waga

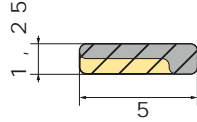
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,34	4,0	4,3	5,3	6,3	6,8	7,5	8,3	8,8	9,5	10,2	10,9	11,6	12,2	2,9	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4,34	4,8	5,0	5,7	6,4	7,0	7,7	8,4	9,4	9,8	10,5	11,5	11,8	12,5	13,2	3,9

● standard



S T E L M A C H

006



Parametry

szeroko	-	5	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,25	-
III	-	1,5	-
kolor	-	B/C/Z	-
próba *	-	33/588/550	-
mat	-	M2 / M4 / M5 / M6 / M7 / M8 / M9 / P	-
oprawa	-	K11	-
rozmiar bni *	-	-	-
II	-	1,5/7	-
III	-	1,5 / 1,7	-
zmiarniaru	-	brak	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

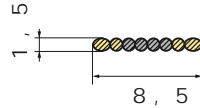
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,88	4,04	4,20	4,36	4,44	4,52	4,59	4,67	4,75	4,83	4,94	5,00	5,07	5,15	5,23	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5,31	5,39	5,47	5,55	5,63	5,71	5,78	5,85	5,94	6,02	6,10	6,18	6,26	6,35	6,43	6,51

● standard



S T E L M A C H

0 0 7



Parametry

szeroko	-	8,5	5	-
wysoko	-	-	-	-
II	-	1,5	5	-
III	-	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-	-
pr óba *	-	33/588	57 50	-
mat	-	brak	ak	-
oprawa	-	brak	ak	-
rozmiar ni *	-	-	-	-
II	-	-	-	-
III	-	-	-	-
zmiana mi aru	-	+1	-	-
wewn trz	-	P	-	-
wzornik	-	talak	-	-

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
5	60	72	85	95	06	17	20	40	52	66	74	86	97	08	20	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
7	37	48	57	65	77	88	00	18	22	34	45	58	68	79	99	02

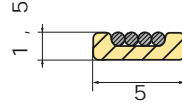
● standard

Brak ligrowa w r u



S T E L M A C H

0 0 8



Parametry

szeroko	-	5	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,5	5
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/588/5750	-
mat	-	brak	ak
oprawa	-	brak	ak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	+1	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	ta	ak

Waga

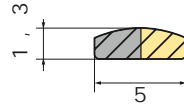
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,62	69	73	83	92	99	107	14	24	29	36	44	54	59	66	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4,73	84	88	96	103	110	118	25	33	40	48	55	62	70	75	85

● standard



S T E L M A C H

0 1 1



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1,3 3	1, 3
III	1, 6	1, 6	1, 6
ko lo r	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/35 8/5 50	33/35 8/5 50	33/35 8/5 50
ma t	M4/M8/P	M4/ M8 /P	M4/M8/P
op ra wa	K1	K1	K1
ro z rza ni a mi e ni *	1, /2, 5	1, /2, 5	1, /2, 5
II	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7
III	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
z mi a ni a mi a ru -	1+1	- 1+1	- 1+1
w e w n	tr z O/P	O/P	O/P
w z o r n i k	br a k	ta k	br a k

Waga

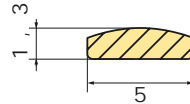
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
3, 33	4, 43	5, 53	6, 63	7, 73	8, 83	9, 93	9, 93	0, 05	1, 12	1, 19	2, 26	3, 33				
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
4, 44	4, 40	4, 46	5, 53	6, 60	6, 67	7, 74	8, 84	8, 88	9, 93	0, 05	0, 05	1, 15	2, 22	2, 29	3, 36	4, 2

● standard



S T E L M A C H

0 1 4



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 6	1, 6	1, 6
kol or	B/C/	B/C/ 2	B/C/
próba	*33/358/50	33/ 588 /50	33/358/50
mat	M3 / M4 / M5	PM3 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana miaru	- 1+1	- 1+1	- 1+1
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

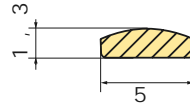
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
3,	4,2	4,9	5,3	6,3	7,0	7,7	8,3	9,3	9,8	0,5	1,2	1,9	2,6	3,2	3,9	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
4,	4,6	5,3	6,0	6,7	7,4	8,4	8,8	9,5	0,2	0,9	1,6	2,3	3,0	3,7	4,3	5,1

● standard



S T E L M A C H

0 1 6



Parametry

szeroko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,3	1,3
III	-	1,6	1,6
kol or	-	B/C/2	B/C/
pr óba *	-	33/588/50	33/588/50
mat	-	M3 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	-	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	- 1+1	- 1+1
wewn trz	-	O/P	O/P
wzornik	-	talak	brak

Waga

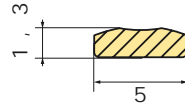
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
3,	42,	49,	53,	63,	70,	73,	83,	93,	98,	05,	12,	14,	24,	32,	39	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
4,	44,	53,	60,	67,	74,	84,	88,	95,	02,	09,	16,	23,	30,	37,	44,	51

● standard



S T E L M A C H

0 1 7



Parametry

szeroko	4	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/	B/C/ 2	B/C/
pr óba	*33/358/50	33/ 588 /50	33/358/50
mat	M3 / M4 / M5	PM3 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	brak	brak	brak
roz rniaami ěni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi a o a mi a r u-	1+1	- 1+1	- 1+1
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

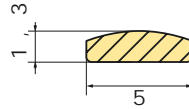
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
3,	42,	49,	53,	63,	70,	77,	83,	93,	98,	05,	12,	19,	26,	32,	39	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
4,	46,	53,	60,	67,	74,	84,	88,	95,	02,	09,	16,	23,	30,	37,	43,	51

● standard



S T E L M A C H

0 1 8



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 6	1, 6	1, 6
ko lo r	B/C/	B/C/ 2	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/ 58 /50	33/38/50
ma t	M3 / M4 / M5	PM3 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
op ra wa	K1	K1	K1
ro z m i a n i e n i *	1, 2 / 1, 5	1, 2 / 1, 5	1, 2 / 1, 5
II	1, 2 / 1, 5 / 1, 17, 2 / 1, 5 / 1, 17, 2 / 1, 5 / 1, 7		
III	1, 2 / 1, 5 / 1, 17, 2 / 1, 5 / 1, 17, 2 / 1, 5 / 1, 7 / 2, 0		
z m i a n a m i a r u -	1+1	- 1+1	- 1+1
w e w n t r z	O/P	O/P	O/P
w z o r n i k	brak	ta k	brak

Waga

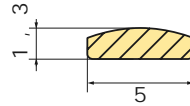
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3.42	4.49	5.56	6.63	7.70	8.77	9.84	10.91	11.98	13.05	14.12	15.19	16.26	17.32	18.39	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4.44	5.51	6.58	7.65	8.72	9.79	10.86	11.93	13.00	14.07	15.14	16.21	17.28	18.35	19.42	20.49

● standard



S T E L M A C H

0 1 9



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/	B/C/ 2	B/C/
pró ba	*33/358/50	33/ 588 /50	33/358/50
mat	M3 / M4 / M5	PM3 / PM5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru-	1+1	- 1+1	- 1+1
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

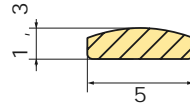
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 42	49	53	63	70	73	83	93	98	05	12	19	26	32	39	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 46	53	60	67	74	84	88	95	02	09	16	23	30	37	43	51

● standard



S T E L M A C H

0 2 0



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/	B/C/ 2	B/C/
pró ba	*33/35/50	33/ 58 /50	33/35/50
mat	M3 / M4 / M5	PM3 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	brak	brak	brak
roz rkia mi ę ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi ę ni a mi a ru -	1+1	- 1+1	- 1+1
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

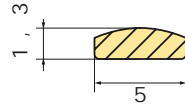
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
3,	4,2	4,9	5,3	6,3	7,0	7,7	8,3	9,3	9,8	0,5	1,2	1,9	2,6	3,2	3,9	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
4,	4,6	5,3	6,0	6,7	7,4	8,4	8,8	9,5	0,2	0,9	1,6	2,3	3,0	3,7	4,3	5,1

● standard



S T E L M A C H

0 2 1



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1	1	1
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 6	1, 6	1, 6
kol or	B/C/	B/C/ 2	B/C/
pró ba	*33/35 8/5 50	33/ 58 5/5 50	33/35 8/5 50
mat	M4/M8/P	M4/ M8 /P	M4/M8/P
oprawa	brak	brak	brak
roz rkiaami ę ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi ę ni ę mi a ru -	1+1	- 1+1	- 1+1
wewn ę trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

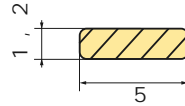
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
3,	4,2	4,9	5,3	6,3	7,0	7,7	8,3	9,3	9,8	0,5	1,2	1,9	2,6	3,2	3,9	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
4,	4,6	5,3	6,0	6,7	7,4	8,4	8,8	9,5	0,2	0,9	1,6	2,3	3,0	3,7	4,3	5,1

● standard



S T E L M A C H

0 2 2



Parametry

szeroko	4	5	6
wysoko	1	1	1
II	1, 2	1, 2	1, 2
III	1, 4	1, 4	1, 4
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pr óba	*33/358/50	33/358/50	33/358/50
mat	M9 / P	M9 / P	M9 / P
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar	eni *	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmi arami	brak	brak	brak
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	talak	brak

Waga

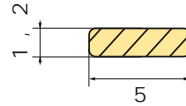
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 73	83	92	00	08	16	23	34	39	47	54	62	70	77	85	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 93	05	08	16	23	32	39	47	55	62	70	78	86	96	06	09

● standard



S T E L M A C H

0 2 3



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1	1	1
II	1, 2	1, 2	1, 2
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/35 8/5 50	33/35 8/5 50	33/35 8/5 50
mat	M9	M9	M9
oprawa	brak	brak	brak
roz rkiaami ę ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi a n o z a mi a r u	brak	brak	brak
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

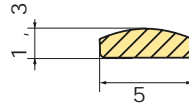
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 73	3, 83	3, 92	4, 00	4, 08	4, 16	4, 23	4, 34	4, 39	4, 47	4, 54	4, 62	4, 70	4, 77	4, 85	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 93	5, 05	5, 15	5, 23	5, 32	5, 39	5, 47	5, 55	5, 62	5, 70	5, 78	5, 85	5, 93	6, 01	6, 09	

● standard



S T E L M A C H

0 2 4



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 6	1, 6	1, 6
ko lo r	B/C/	B/C/ 2	B/C/
pró ba	*33/358/50	33/ 588 /50	33/358/50
ma t	M3 / M4 / M5	PM3 / PM5 / P	M3 / M4 / M5 / P
op ra wa	brak	brak	brak
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi a ni a mi a ru -	1+1	- 1+1	- 1+1
w e w n t r z	O/P	O/P	O/P
w z o r n i k	brak	ta k	brak

Waga

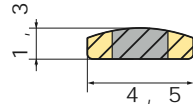
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
3,	4,2	4,9	5,3	6,3	7,0	7,7	8,3	9,3	9,8	0,5	1,2	1,9	2,6	3,2	3,9	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
4,	4,6	5,3	6,0	6,7	7,4	8,4	8,8	9,5	0,2	0,9	1,6	2,3	3,0	3,7	4,3	5,1

● standard



S T E L M A C H

0 2 7



Parametry

szero ko	4	4,5	5
wysoko	-	-	-
II	1,3	1,3	1,3
III	1,5	1,5	1,5
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M3 / M4 / M5	PM3 / M4 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	K1	K1	K1
rozmiar ni *	-	-	-
II	1, 2 / 1, 5 / 1, 7, 2 / 1, 5 / 1, 7, 2 / 1, 5 / 1, 7		
III	1, 2 / 1, 5 / 1, 7, 2 / 1, 5 / 1, 7, 2 / 1, 5 / 1, 7 / 2, 0		
zmiana miaru	- 1+1	- 1+1	- 1+1
wewn. trz.	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	tak	brak

Waga

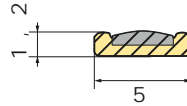
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 05	3, 13	3, 23	3, 29	3, 36	3, 42	3, 48	3, 54	3, 60	3, 67	3, 73	3, 79	3, 85	3, 91		
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 98	4, 04	4, 10	4, 16	4, 22	4, 29	4, 35	4, 41	4, 47	4, 53	4, 60	4, 66	4, 72	4, 78	4, 85	4, 91

● standard



S T E L M A C H

0 2 9



Parametry

szeroko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1, 2	1, 2	1, 2
III	-	-	-
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pr óba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M3 / M4 / M5	PM3 M4 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar	brak	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana	brak	-	-
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	brak	brak

Waga

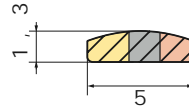
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
3,	4,3	5,3	6,3	7,3	8,3	9,3	9,8	10,6	11,4	12,0	12,7	13,4	14,4	14,9		
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
4,	5,4	6,3	7,0	7,7	8,4	9,2	9,9	10,6	11,3	12,0	12,7	13,5	14,2	14,9	15,6	16,3

● standard



S T E L M A C H

0 3 2



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 5	1, 5	1, 5
ko lo r	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba *33/38/50	33/38/50	33/38/50	33/38/50
ma t	M3 / M4 / M5	/ PM3 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
op ra wa	brak	brak	brak
ro z rza mi e ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi a na mi a ru - 1+1	- 1+1	- 1+1	- 1+1
we wn	tr z O/P	O/P	O/P
wz orn ik	brak	ta k	brak

Waga

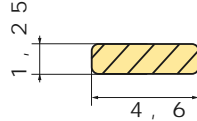
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 33	4, 44	5, 55	6, 66	7, 77	8, 88	9, 99	10, 100	11, 111	12, 122	13, 133	14, 144	15, 155	16, 166	17, 177	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 40	4, 40	5, 50	6, 60	7, 70	8, 80	9, 90	10, 100	11, 110	12, 120	13, 130	14, 140	15, 150	16, 160	17, 170	18, 180

● standard



S T E L M A C H

0 3 3



Parametry

szeroko	-	4,6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,25	-
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/588/50	-
mat	-	M4/P	-
oprawa	-	K1	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	1,12/5,7	-
III	-	-	-
zmiana miaru	-	brak	-
wewn trz	-	P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,53	3,62	3,69	3,73	3,83	3,93	3,98	4,04	4,13	4,20	4,27	4,35	4,42	4,49	4,56	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4,64	4,74	4,78	4,85	4,93	5,00	5,07	5,14	5,22	5,29	5,36	5,43	5,51	5,58	5,65	5,72

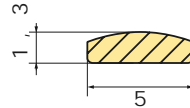
● standard

Mo d e l w a k o l w p r o w o d i 3 3 3 k o n u j e t m y c z n z d o m i e p s a z i k l 1 0 0 5 % .



S T E L M A C H

0 3 4



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 6	1, 6	1, 6
ko lo r	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/358/50	33/358/50	33/358/50
ma t	M4 / M8 / P	M4 / M8 / P	M4 / M8 / P
op ra wa	brak	brak	brak
ro z rka mi e ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi a r o z m i a r u	brak	brak	brak
w e w n t r z	O/P	O/P	O/P
wz o r n i k	brak	ta k	brak

Waga

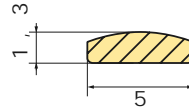
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 33	4, 44	5, 55	6, 66	7, 77	8, 88	9, 99	10, 100	11, 111	12, 122	13, 133	14, 144	15, 155	16, 166	17, 177	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 40	4, 40	5, 50	6, 60	7, 70	8, 80	9, 90	10, 100	11, 110	12, 120	13, 130	14, 140	15, 150	16, 160	17, 170	18, 180

● standard



S T E L M A C H

0 3 8



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 6	1, 6	1, 6
ko lo r	B/C/	B/C/ 2	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/ 38 /50	33/38/50
ma t	M4 / M8 / P	M4/ M8 / P	M4 / M8 / P
op ra wa	brak	brak	brak
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi a ni a mi a ru -	1+1	- 1+1	- 1+1
w e w n	tr z O/P	O/P	O/P
w z o r n i k	brak	ta k	brak

Waga

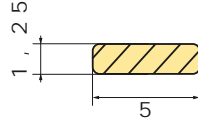
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
3,	4,2	4,9	5,3	6,3	7,0	7,7	8,3	9,3	9,8	0,5	1,2	1,9	2,6	3,9		
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
4,	4,6	5,3	6,0	6,7	7,4	8,4	8,8	9,5	0,2	0,9	1,6	2,3	3,0	3,7	4,3	5,1

● standard



S T E L M A C H

0 4 3



Parametry

szeroko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1, 25	1,25	1, 25
III	1, 55	1, 55	1, 55
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pr óba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	P	P	P
oprawa	K1	K1	K1
rozmiar ni *	-	-	-
II	1, 5	1,5	1, 5
III	1, 5	1, 5	1, 5
zmi aru brak	brak	brak	brak
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	brak	brak

Waga

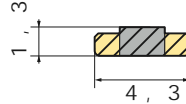
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 83	4, 04	4, 25	4, 46	4, 67	4, 88	5, 09	5, 30	5, 51	5, 72	5, 93	6, 14	6, 35	6, 56	6, 77	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 07	5, 28	5, 49	5, 70	5, 91	6, 12	6, 33	6, 54	6, 75	6, 96	7, 17	7, 38	7, 59	7, 80	8, 01	8, 22

● standard



S T E L M A C H

0 4 7



Parametry

szero ko	4,3	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1,3	1, 3	1, 3
III	1, 6	1, 6	1, 6
kol or	B/C/2	B/C/	B/C/
próba	33/58/50	33/58/50	33/58/50
mat	M3/P	M3/P	M3/P
oprawa	K1 / K2 / K4	K1 / K2 / K4	K1 / K2 / K4
rozmiar ni *	1, /2, 5	1, /2, 5	1, /2, 5
II	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7
III	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
zmiana miaru	- 1+1	- 1+1	- 1+1
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	talak	brak	brak

Waga

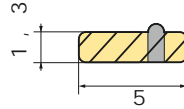
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 92	93	04	10	16	22	28	34	39	45	53	57	63	69	75	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 83	87	93	99	05	14	17	23	29	35	44	47	52	58	64	70

● standard



S T E L M A C H

0 4 8



Parametry

szero ko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1, 3	1, 3
III	-	1, 6	1, 6
ko lo r	-	B/C/Z	B/C/
pró ba *	-	33/585/50	33/585/50
ma t	-	M3/M4/M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
op ra wa	-	brak	brak
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi a ni a mi a ru	-	- 1 + 1	- 1 + 1
w e w n t r z	-	O/P	O/P
w z o r n i k	-	ta k	brak

Waga

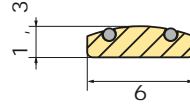
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 34	43	48	53	63	68	73	82	89	95	02	09	16	23	29	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 36	48	50	57	63	70	77	84	94	95	03	13	18	25	32	38

● standard



S T E L M A C H

0 4 9



Parametry

szero ko	-	6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,3 3	-
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-
pró ba *	-	33/588/50	-
mat	-	M4	-
oprawa	-	brak	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	brak	-

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 94	1, 43	2, 22	3, 00	3, 78	4, 55	5, 33	6, 10	6, 87	7, 64	8, 41	9, 18	9, 95	10, 72	11, 49	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 25	6, 02	6, 79	7, 56	8, 33	9, 10	9, 87	10, 64	11, 41	12, 18	12, 95	13, 72	14, 49	15, 26	16, 03	16, 80

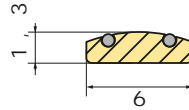
● standard

Brak lirowa wani



S T E L M A C H

0 5 0



Parametry

szeroko	-	6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,3 3	-
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/588/50	-
mat	-	M4	-
oprawa	-	brak	-
rozmiar ęni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn ętrz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

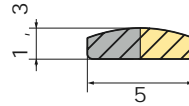
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,94	4,07	4,15	4,23	4,34	4,47	4,56	4,64	4,72	4,80	4,88	4,95	5,03	5,12		
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5,25	5,29	5,37	5,45	5,53	5,61	5,69	5,77	5,85	5,94	6,02	6,10	6,18	6,26	6,34	6,42

● standard



S T E L M A C H

0 5 1



Parametry

szero	4	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pr óba	*3 3/3 8/5 50	3 3/ 5 8/5 50	3 3/3 8/5 50
mat	M3 / M4 / M5 /	PM3 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar	eni *	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmi aru	brak	brak	brak
wewn	trz O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	tal k	brak

Waga

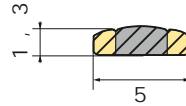
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 33	4, 43	5, 53	6, 63	7, 73	8, 83	9, 93	10, 103	11, 113	12, 123	13, 133	14, 143	15, 153	16, 163	17, 173	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
18, 183	19, 193	20, 203	21, 213	22, 223	23, 233	24, 243	25, 253	26, 263	27, 273	28, 283	29, 293	30, 303	31, 313	32, 323	33, 333

● standard



S T E L M A C H

0 5 3



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 6	1, 6	1, 6
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/38/50 33/38/50	33/38/50
mat	M3 / M4 / M5	PM3 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	K1	K1	K1
rozmiar ni *	-	-	-
II	1, 2 / 1, 5 / 11, 72 / 1, 5 / 1, 17, 22 / 10, 5 / 1, 7 / 2, 0		
III	1, 2 / 1, 5 / 11, 72 / 1, 5 / 1, 17, 22 / 10, 5 / 1, 7 / 2, 0		
zmiana mi aru-	1+1	- 1+1	- 1+1
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

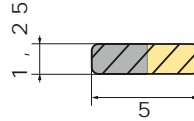
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 33	4, 44	5, 55	6, 66	7, 77	8, 88	9, 99	10, 11	12, 13	14, 15	16, 17	18, 19	20, 21	22, 23	24, 25	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 40	4, 40	4, 40	5, 50	6, 60	6, 60	7, 70	7, 70	8, 80	8, 80	9, 90	10, 10	11, 11	12, 12	13, 13	14, 14

● standard



S T E L M A C H

0 5 5



Parametry

szeroko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1, 25	1,25	1, 25
III	1, 55	1, 55	1, 55
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pr óba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M4 / M8 / P	M4 / M8 / P	M4 / M8 / P
oprawa	K1	K1	K1
rozmiar	eni *	-	-
II	1, 2 / 1, 5	1, 2 / 1, 5	1, 2 / 1, 5
III	1, 2 / 1, 5	1, 2 / 1, 5	1, 2 / 1, 5
zmi aru	brak	brak	brak
wewn	trz O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	brak	brak

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 83	3, 92	4, 00	4, 08	4, 16	4, 24	4, 34	4, 39	4, 47	4, 55	4, 63	4, 74	4, 79	4, 86	4, 94	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 02	5, 10	5, 18	5, 26	5, 34	5, 43	5, 49	5, 57	5, 65	5, 73	5, 81	5, 89	5, 96	6, 04	6, 12	6, 20

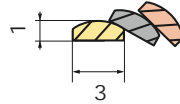
● standard

Mo d e l w a k o l o r p r o w o d i 3 3 3 k o n u j e t m y c z n z d o m i e p s a z l i 1 0 0 % .



S T E L M A C H

0 5 6



Parametry

szeroko	-	3x3	-
wysoko	-	-	-
II	-	1	-
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/588/50	-
mat	-	P	-
oprawa	-	brak	-
rozmiar ęni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn ętrz	-	P	-
wzornik	-	brak	-

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
4	34	40	49	58	67	76	85	94	03	12	21	30	39	48	57	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
5	65	75	84	93	02	11	20	29	38	47	56	64	73	82	91	00

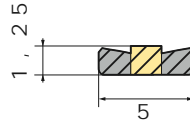
● standard

Brak ęrga w ę r ę s ę r ę g d o w a n i



S T E L M A C H

0 5 7



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1, 25	1,25	1, 25
III	1, 55	1, 55	1, 55
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/35 8/5 50	33/35 8/5 50	33/35 8/5 50
mat	M3 / M4 / M5	PM3 M4 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	brak	brak	brak
roz rkiaami ę ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi a n o z a mi a r u	brak	brak	brak
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wz orn ik	brak	ta k	brak

Waga

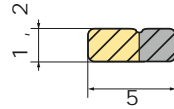
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 53	63	73	80	83	94	02	09	16	24	34	38	46	53	60	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 68	75	82	90	95	03	12	19	26	33	41	48	55	63	70	77

● standard



S T E L M A C H

0 5 8



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1	1	1
II	1, 2	1, 2	1, 2
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M3/M4/P	M3/ M4 /P	M3/M4/P
oprawa	K1	K1	K1
rozmiar	eni * 1, 2	1, 2	1, 2
II	1, 2 / 1, 5 / 1, 17, 2 / 1, 5 / 1, 17, 2 / 1, 5 / 1, 7		
III	1, 2 / 1, 5 / 1, 17, 2 / 1, 10, 5 / 1, 17, 2 / 1, 10, 5 / 1, 7 / 2, 0		
zmiana	miar u- 1+1	- 1+1	- 1+1
wewn	trz O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

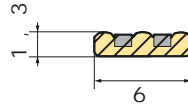
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 70	73	83	93	04	08	14	23	34	39	46	54	64	69	77	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 84	92	99	07	15	22	30	37	45	53	60	68	75	83	90	98

● standard



S T E L M A C H

0 5 9



Parametry

szeroko	-	6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,3	3
III	-	1,6	-
kol or	-	B/C/2	-
pr óba *	-	33/588/50	-
mat	-	M4	-
oprawa	-	brak	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana miaru	-	+1	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4,35	4,4	5,3	6,2	7,4	8,0	8,8	9,7	10,5	1,5	2,3	3,3	4,2	5,3	6,0	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5,69	7,7	8,5	9,5	10,4	1,3	2,2	3,1	4,0	4,9	5,8	6,6	7,5	8,4	9,3	10,2

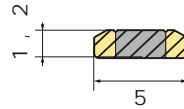
● standard

Brak lirowania



S T E L M A C H

0 6 0



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1	1	1
II	1, 2	1, 2	1, 2
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/35 8/5 50	33/35 8/5 50	33/35 8/5 50
mat	M3/P	M3/P	M3/P
oprawa	*K1 / K2 / K4 / K7 / K2 / K3 / K4 / K7 / K3 / K4 / K7		
rozmiar ni *	1, 2	1, 2	1, 2
II	1, /2, 5	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7
III	1, /2, 5	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
zmiana miaru	- 1+1	- 1+1	- 1+1
wewn	t rPzI; O / R ill I I	P-I; O P-I ill I I	P-I; O / R ill I I
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

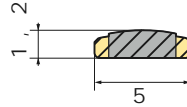
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 59	63	73	83	89	96	03	14	18	26	33	40	48	55	62	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	75	
4, 70	74	85	92	99	07	13	23	29	36	43	53	58	66	73	80

● standard



S T E L M A C H

0 6 3



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1, 2	1, 2	1, 2
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	brak	brak	brak
oprawa	brak	brak	brak
roz rkiaami eni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi a o a mi a r u -	1+1	- 1+1	- 1+1
wewn trz O/P		O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

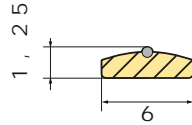
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
3,	4,9,	5,3,	6,3,	7,3,	7,8,	8,5,	9,2,	9,9,	0,6,	1,4,	2,4,	2,8,	3,5,	4,2,	4,9	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
4,	5,7,	6,4,	7,4,	7,8,	8,5,	9,2,	9,9,	0,7,	1,4,	2,5,	2,8,	3,5,	4,2,	5,0,	5,7,	6,4

● standard



S T E L M A C H

0 6 4



Parametry

szeroko	5	6	7
wysoko	-	-	-
II	1, 25	1,25	1, 25
III	-	-	-
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pr ó b a	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M1/M4/M5/P	M1/ M4 /M5/P	M1/M4/M5/P
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	+1	+1	+1
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	tal k	brak

Waga

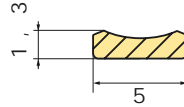
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 83	3, 93	4, 04	4, 14	4, 25	4, 33	4, 44	4, 48	4, 56	4, 64	4, 72	4, 80	4, 88	4, 96		
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 03	5, 13	5, 19	5, 25	5, 35	5, 43	5, 53	5, 59	5, 65	5, 73	5, 82	5, 90	5, 98	6, 06	6, 14	6, 22

● standard



S T E L M A C H

0 6 5



Parametry

szeroko	4	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 6	1, 6	1, 6
kol or	B/C/	B/C/ 2	B/C/
pr óba	*33/358/50	33/ 588 /50	33/358/50
mat	M3 / M4 / P	M3 / M4 /	M3 / M4 / P
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	brak	brak	brak
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

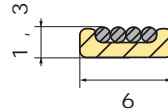
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 93	3, 93	3, 94	3, 94	3, 94	3, 94	3, 94	3, 94	3, 94	3, 94	3, 94	3, 94	3, 94	3, 94	3, 94	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 10	5, 10	5, 10	5, 10	5, 10	5, 10	5, 10	5, 10	5, 10	5, 10	5, 10	5, 10	5, 10	5, 10	5, 10	5, 10

● standard



S T E L M A C H

0 6 6



Parametry

szero ko	-	6	-
wys okło	-	-	-
II	-	1,3 3	-
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	3 3 / 588 / 5 0	-
mat	-	brak a k	-
oprawa	-	brak a k	-
roz rżnia mi ę ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi ę rżnia mi a r u	-	+ 1	-
wewn ę tr z	-	O/P	-
wz orn ik	-	ta k	-

Waga

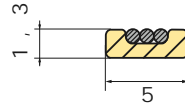
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59																
4	7	8	9	5	0	5	1	5	2	5	3	5	6	5	8	5	9	6	0	4	1	4								
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75															
6	2	4	3	4	4	6	5	6	6	7	6	8	2	9	2	0	2	1	2	1	3	1	4	1	5	1	6	0	7	0

● standard



S T E L M A C H

0 6 7



Parametry

szeroko	4	5	-
wysoko	-	-	-
II	1, 3	1,3 3	-
III	-	-	-
kol or	B/C/	B/C/2	-
pr óba	*33/38/50	33/ 38 /50	-
mat	brak	brak ak	-
oprawa	brak	brak ak	-
roz rkiamieni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	+1	+1	-
wewn trz	O/P	O/P	-
wzornik	brak	ta k	-

Waga

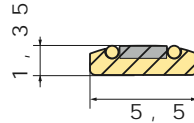
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 9	4, 0	4, 1	4, 2	4, 3	4, 4	4, 5	4, 6	4, 7	4, 8	4, 9	5, 0	5, 1	5, 2	5, 3	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 4	5, 5	5, 6	5, 7	5, 8	5, 9	6, 0	6, 1	6, 2	6, 3	6, 4	6, 5	6, 6	6, 7	6, 8	6, 9

● standard



S T E L M A C H

0 6 8



Parametry

szeroko	-	5,5	6,5
wysoko	-	-	-
II	-	1,35	1,35
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	B/C/
pr óba *	-	33/58/50	33/58/50
mat	-	P	
oprawa	-	brak	
rozmiar ni *	-	-	
II	-	-	
III	-	-	
zmiana mi aru	-	brak	brak
wewn trz	-	O/P	O/P
wzornik	-	talak	brak

Waga

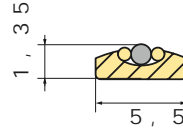
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,96	4,04	4,12	4,24	4,37	4,5	4,63	4,74	4,85	4,93	5,05	5,19	5,3	5,4	5,5	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5,17	5,35	5,45	5,57	5,65	5,73	5,82	5,9	5,96	6,06	6,14	6,22	6,3	6,38		

● standard



S T E L M A C H

0 6 9



Parametry

szeroko	-	5,5	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,35	-
III	-	1,65	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/585/50	-
mat	-	P	-
oprawa	-	brak	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	+1	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

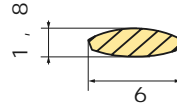
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,96	4,04	4,12	4,24	4,37	4,5	4,63	4,74	4,85	4,93	5,03	5,09				
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5,13	5,25	5,35	5,45	5,57	5,65	5,73	5,82	5,9	5,96	6,06	6,14	6,22	6,3	6,38	

● standard



S T E L M A C H

0 7 1



Parametry

szero ko	5	6	7
wysoko	-	-	-
II	1, 8	1,8	1, 8
III	-	-	-
kol or	B/C/	B/C/ 2	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/ 38 /50	33/38/50
mat	M2 / M3 / M4 /	M2 / M3 / M4 /	M5 / P / M3 / M4 / M5 / P
oprawa	K2	K22	K2
rozmiar	eni *	-	-
II	1 x 2, 0	11 x 2,0	1 x 2, 0
III	-	-	-
zmi ar	ami ar u brak	brak	brak
wewn	tr z o	0	0
wzornik	brak	tal k	brak

Waga

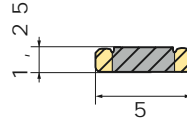
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
5, 85	6, 04	6, 18	6, 29	6, 40	6, 52	6, 68	6, 75	6, 86	6, 98	7, 09	7, 21	7, 32	7, 44		
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
7, 55	7, 67	7, 78	7, 90	8, 08	8, 18	8, 28	8, 38	8, 48	8, 59	8, 70	8, 82	8, 93	9, 05	9, 16	9, 28

● standard



S T E L M A C H

0 7 4



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1, 25	1,25	1, 25
III	1, 6	1, 6	1, 6
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/35 8/5 50	33/35 8/5 50	33/35 8/5 50
mat	M3/P	M3/P	M3/P
oprawa	K 1K 2K 4	K 1K 2K 3K 4	K 1K 2K 3K 4
roz rżnia mi ę ni *	-	-	-
II	1, /2, 5	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7
III	1, /2, 5	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
z mi ę ra mi a ru -	1+1	- 1+1	- 1+1
wewn ę trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

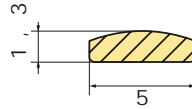
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 79	83	94	02	10	18	25	33	44	49	56	64	72	80	87	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 95	03	15	18	26	34	42	49	57	65	73	80	88	96	08	11

● standard



S T E L M A C H

0 7 5



Parametry

szero ko	4	5	6
wyso klo	-	-	-
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 6	1, 6	1, 6
ko lo r	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba *3 3/3 8/5 50	3 3/3 8/5 50	3 3/3 8/5 50	3 3/3 8/5 50
ma t	M3iM5c a/ M4o/ P	M3iM5c a/ M4o/ P	M3iM5c a/ M4o/ P
op ra wa	K1	K1	K1
ro z rka mi e ni *	-	-	-
II	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7
III	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
z mi a na mi a ru brak		brak	brak
we wn	tr z O/P	O/P	O/P
wz orn ik	brak	ta k	brak

Waga

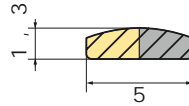
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 33	4, 44	5, 55	6, 66	7, 77	8, 88	9, 99	10, 100	11, 111	12, 122	13, 133	14, 144	15, 155	16, 166	17, 177	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 40	4, 40	5, 50	6, 60	7, 70	8, 80	9, 90	10, 100	11, 110	12, 120	13, 130	14, 140	15, 150	16, 160	17, 170	18, 180

● standard



S T E L M A C H

0 7 6



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1, 3	1,3 3	1, 3
III	1, 6	1, 6	1, 6
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/35 8/5 50	33/35 8/5 50	33/35 8/5 50
mat	M4/M8/P	M4 /M8/P	M4/M8/P
oprawa	K1	K1	K1
roz rkiaami ę ni *	-	-	-
II	1, /2, /5, 7	1, / 2,5 , /5, 7	1, /2, /5, 7
III	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
z mi ę nia mi aru brak	brak	brak	brak
wewn ę trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

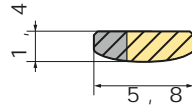
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 35	4, 2	4, 8	5, 5	6, 2	6, 9	7, 3	8, 3	8, 9	9, 6	0, 4	1, 0	1, 7	2, 4	3, 0	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 37	4, 44	5, 4	5, 8	6, 4	7, 4	7, 8	8, 5	9, 2	9, 5	0, 5	1, 2	1, 9	2, 5	3, 5	3, 9

● standard



S T E L M A C H

0 7 8



Parametry

szero	5	5,8	7
wysoko	-	-	-
II	1, 40 k 6 k	1, 40 k 6 k	1, 40 k 6 k
III	1, 60 k 8 k	1, 60 k 8 k	1, 60 k 8 k
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pr ó b a	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M3 / M4 / P	M3 / M4 /	M3 / M4 / P
oprawa	K11	K11	K11
rozmiar	eni *	-	-
II	2, x0 b w ó d	2, x0 b w ó d	2, x0 b w ó d
III	2, x0 b w ó d	2, x0 b w ó d	2, x0 b w ó d
zmi ar	ami ar u brak	brak	brak
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga*

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 74	4, 84	4, 95	5, 05	5, 15	5, 25	5, 34	5, 44	5, 54	5, 63	5, 73	5, 82	5, 92	6, 02	6, 11	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
6, 26	6, 36	6, 46	6, 56	6, 66	6, 76	6, 86	6, 96	7, 06	7, 16	7, 27	7, 37	7, 47	7, 57	7, 66	

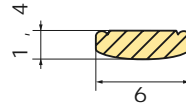
● standard

* waga standardowa w złocie 18 karatowym



S T E L M A C H

0 8 0



Parametry

szeroko	-	6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,35	35
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr ó b a *	-	33/588	50
mat	-	M5	-
oprawa	-	-	-
rozmiar	II	-	-
rozmiar	III	-	-
zmiana	rozmiaru	-	brak
wewn	tr z	O/P	-
wzornik	-	brak	-

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 65	7, 4	8, 4	9, 5	10, 5	12, 2	15, 3	18, 4	21, 5	25, 6	29, 7	34, 8	39, 9	45, 0	50, 1	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
6, 08	16, 2	26, 3	36, 4	46, 5	56, 6	66, 7	76, 8	86, 9	97, 0	107, 1	117, 2	127, 3	137, 4	147, 5	

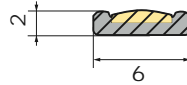
● standard

Model w kolorze srebrnym. Waga w złocie 100%.
Zdanie opisujące produkt. Brak lirowania.



S T E L M A C H

0 8 3



Parametry

szero ko	-	6	-
wy so klo	-	-	-
II	-	2	-
III	-	-	-
ko lo r	-	B/C/2	-
pr ó ba *	-	3 3 / 588 / 5 0	-
ma t	-	P	-
op ra wa	-	K11 1	-
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	-	20 x ob w ó d	-
III	-	-	-
z mi a n a mi a ru	-	br a k	-
w e w n t r z	-	O/P	-
w z o r n i k	-	brak	-

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59			
7,	48,	68,	78,	92,	08,	22,	38,	58,	68,	80,	95,	09,	24,	39,	53		
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75		
9,	68,	83,	91	70,	10,	20,	40,	50,	70,	85,	00,	14,	29,	44,	58,	73,	87

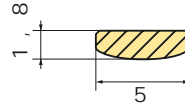
● standard

Mo d e l w a k o l o r p r o w o d z i s w y k o n u j e d m y c z n z d o m i e p s a z i k l 1 a d 5 % .
B r a k t g u r g a w e r a d o w a n i



S T E L M A C H

0 8 4



Parametry

szeroko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,4bk 1,8k	1,4bk 1,8k
III	-	-	-
kol or	-	B/C/2	B/C/
pr ó b a *	-	33/58/50	33/58/50
mat	-	P	P
oprawa	-	K11 1	K 1 1
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	2,5x5b w ó d	2,5x5b w ó d
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	brak
wewn trz	-	O/P	O/P
wzornik	-	tal k	brak

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4,14	4,25	4,38	4,44	4,50	4,58	4,67	4,75	4,84	4,92	5,00	5,09	5,17	5,25	5,34	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5,43	5,53	5,59	5,65	5,75	5,85	5,93	6,02	6,10	6,18	6,27	6,35	6,44	6,52	6,60	6,69

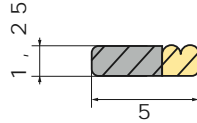
● standard

* waga standardowa w złocie 18 karatowym



S T E L M A C H

0 8 8



Parametry

szeroko	4	5	6
wysoko	1	1	1
II	1, 25	1,25	1, 25
III	1, 55	1, 55	1, 55
kolor	B/C/	B/C/Z	B/C/
próba	*33/358/50	33/588/50	33/358/50
mat	M3 / M4 / M5 /	PM3/M4 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar	ni *	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana	miaru - 1+1	- 1+1	- 1+1
wewn	trz O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	talak	brak

Waga

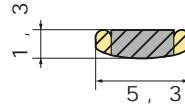
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 83	3, 94	4, 02	4, 10	4, 18	4, 26	4, 34	4, 44	4, 49	4, 57	4, 65	4, 73	4, 84	4, 89	4, 97	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 05	5, 12	5, 20	5, 28	5, 36	5, 44	5, 52	5, 60	5, 68	5, 76	5, 85	5, 93	6, 00	6, 08	6, 15	6, 23

● standard



S T E L M A C H

0 8 9



Parametry

szero ko	4	5,3	6
wysoko	1, 2	1, 2	1, 2
II	1, 3	1,3	1, 3
III	1, 6	1, 6	1, 6
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
próba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M3 / M4 / M5	M3 / M4 / M5	P M3 / M4 / M5 / P
oprawa	K1 / K2 / K4 / K7	K1 / K2 / K3 / K4 / K7	K1 / K2 / K3 / K4 / K7
rozmiar	eni *1, 2 / 1, 5 / 1, 17, 2 / 1, 5 / 1, 17, 2 / 1, 5 / 1, 7	1, 17, 2 / 1, 5 / 1, 17, 2 / 1, 5 / 1, 7 / 2, 0	1, 17, 2 / 1, 5 / 1, 7 / 2, 0
zmiana	mi aru - 1+1	- 1+1	- 1+1
wewn	trz O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

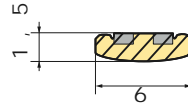
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 38	43	52	59	63	73	83	87	93	00	07	14	24	28	35	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 42	49	55	62	69	76	83	90	97	03	11	18	23	31	38	45

● standard



S T E L M A C H

0 9 0



Parametry

szeroko	-	6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,5	5
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/588/50	-
mat	-	M4	-
oprawa	-	brak	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
5	25	35	45	55	65	75	85	95	05	20	30	40	50	60	72	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
6	85	95	07	17	25	35	45	57	67	75	85	95	05	25	38	41

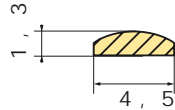
● standard

Brak lirowa wani



S T E L M A C H

0 9 6



Parametry

szeroko	4	4,5	5
wysoko	-	-	-
II	1,3	1,3	1,3
III	1,6	1,6	1,6
kol or	B/C/	B/ C/2	B/C/
pr ó b a	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M4 / M8 / P	M4/ M8 / P	M4 / M8 / P
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar	brak	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmi aru	brak	brak	brak
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	tal k	brak

Waga

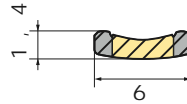
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2,92	2,93	2,93	2,93	2,93	2,93	2,93	2,93	2,93	2,93	2,93	2,93	2,93	2,93	2,93	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3,80	3,80	3,80	3,80	3,80	3,80	3,80	3,80	3,80	3,80	3,80	3,80	3,80	3,80	3,80	3,80

● standard



S T E L M A C H

0 9 8



Parametry

szero ko	5	6	7
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 4	1, 4	1, 4
III	1, 7	1, 7	1, 7
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
próba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M3 / M4 / M5	PM3 / PM5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana miaru	brak	brak	brak
wewn. trz.	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	tak	brak

Waga

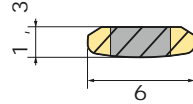
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 85	4, 95	5, 05	5, 15	5, 25	5, 35	5, 45	5, 55	5, 65	5, 75	5, 85	5, 95	6, 05	6, 15	6, 25	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
6, 35	6, 45	6, 55	6, 65	6, 75	6, 85	6, 95	7, 05	7, 15	7, 25	7, 35	7, 45	7, 55	7, 65	7, 75	7, 85

● standard



S T E L M A C H

0 9 9



Parametry

szeroko	5	6	7
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1,3	1, 3
III	1, 6	1, 6	1, 6
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pr óba	*33/358/50	33/358/50	33/358/50
mat	M3/P	M3 /P	M3/P
oprawa	K1 / K2 / K3 / KK1 / K2 / K3 / KK1 / K2 / K3 / K4		
rozmiar	eni * 1, /2, 5	1, /2, 5	1, /2, 5
II	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7
III	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
zmiana	amiaru - 1+1	- 1+1	- 1+1
wewn	trz O/P	O /P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

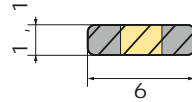
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 34	4, 40	4, 49	5, 48	6, 46	7, 45	8, 44	9, 43	10, 42	11, 41	12, 40	13, 39	14, 38	15, 37	16, 36	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
17, 35	18, 34	19, 33	20, 32	21, 31	22, 30	23, 29	24, 28	25, 27	26, 26	27, 25	28, 24	29, 23	30, 22	31, 21	32, 20

● standard



S T E L M A C H

1 0 2



Parametry

szero ko	5	6	7
wysoko	-	-	-
II	1, 1	1, 1	1, 1
III	1, 4	1, 4	1, 4
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M3/ M4/ M5	M3/ M4/ M5	P M3/ M4/ M5 / P
oprawa	K1	K1	K1
rozmiar ni *	-	-	-
II	1, /2, 5	1, /2, 5	1, /2, 5
III	1, /2, /3, /2, 0	1, /2, /3, /2, 0	1, /2, /3, /2, 0
zmiana miaru	- 1+1	- 1+1	- 1+1
wewn. trz.	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	tak	brak

Waga

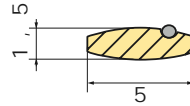
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 04	1, 45	2, 34	3, 40	4, 48	5, 46	6, 45	7, 43	8, 42	9, 40	9, 38	0, 37	1, 35	2, 33		
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 32	4, 50	4, 59	5, 57	6, 55	7, 43	8, 52	9, 51	9, 00	0, 08	1, 06	2, 04	3, 02	4, 01	4, 00	5, 38

● standard



S T E L M A C H

1 0 4



Parametry

szero ko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,5	1, 5
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	B/C/
pró ba *	-	33/58/50	33/58/50
mat	-	M3/M4/M5	M3 / M4 / M5
oprawa	-	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana miaru	-	brak	brak
wewn. trz.	-	0	0
wzornik	-	brak	brak

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,73	79	83	94	04	09	16	24	34	39	46	54	62	69	77	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4,84	92	99	05	13	22	29	37	43	52	59	67	73	82	89	97

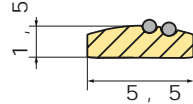
● standard

Brak t ru g d o w a n i a z i t, g u g a i w e r u



S T E L M A C H

1 1 2



Parametry

szero ko	5	5,5	6
wysoko	-	-	-
II	1,5	1,5	1,5
III	-	-	-
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M2 / M3 / M4	M2 / M3 / M4	M2 / M3 / M4 / M5
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana miaru	brak	brak	brak
wewn. trz.	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	brak	brak

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,69	73	83	92	94	07	15	22	30	37	45	52	60	67	75	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4,82	90	98	05	13	20	28	35	43	50	58	65	73	81	88	96

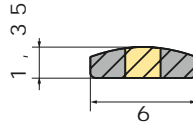
● standard

Brak literowania



S T E L M A C H

1 1 5



Parametry

szeroko	-	6	7
wysoko	-	1, 1	1, 1
II	-	1,35 35	1, 35
III	-	1, 6	1, 6
kolor	-	B/C/2	B/C/
próba *	-	33/58/50	33/58/50
mat	-	M3/M4 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	-	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiarami aru	-	- 1+1	- 1+1
wewn trz	-	O/P	O/P
wzornik	-	talak	brak

Waga

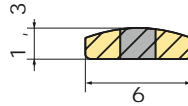
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4,24	3,2	4,4	5,0	5,8	6,7	7,6	8,4	9,3	10,3	11,0	11,9	2,5	3,5	4,4	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5,53	6,2	7,0	7,9	8,7	9,6	10,5	11,3	2,2	3,0	3,9	4,8	5,6	6,5	7,4	8,2

● standard



S T E L M A C H

1 1 6



Parametry

szeroko	-	6	-
wysoko	-	1, 1	-
II	-	1,3 3	-
III	-	1, 6	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/585/50	-
mat	-	M4/ M /P	-
oprawa	-	brak	-
rozmiar ęni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	- 1+1	-
wewn ętrz	-	O/P	-
wzornik	-	ta k	-

Waga

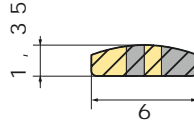
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 04	1, 2	2, 0	2, 8	3, 6	4, 5	5, 3	6, 4	6, 9	7, 8	8, 6	9, 3	0, 2	1, 5	1, 9	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 2	5, 3	5, 5	6, 0	6, 5	7, 0	7, 5	8, 5	9, 8	0, 6	0, 9	1, 8	2, 6	3, 4	4, 2	5, 0

● standard



S T E L M A C H

1 1 7



Parametry

szeroko	-	6	7
wysoko	-	1, 1	1, 1
II	-	1,35 35	1, 35
III	-	1, 6	1, 6
kolor	-	B/C/2	B/C/
próba *	-	33/58/50	33/58/50
mat	-	M3/M4 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	-	brak	brak
rozmiaramięni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiannamiaru	-	- 1+1	- 1+1
wewn trz	-	O/P	O/P
wzornik	-	talak	brak

Waga

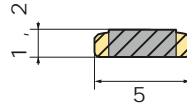
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 24	32	44	50	58	67	76	84	93	103	115	129	25	35	44	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 53	62	70	79	87	96	105	118	22	30	39	48	56	65	74	82

● standard



S T E L M A C H

1 1 9



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1, 2	1, 2	1, 2
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M4 / P	M4 / P	M4 / P
oprawa	brak	brak	brak
roz rkiaami eni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmia niamiaru	+1	+1	+1
wewn trz O/P		O/P	O/P
wzornik	brak	brak	brak

Waga

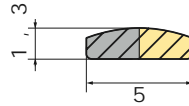
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 99	03	12	18	24	30	33	42	49	53	63	67	73	79	85	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 92	98	04	10	16	22	28	35	44	47	58	59	65	74	78	84

● standard



S T E L M A C H

1 2 0



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1,3 3	1, 3
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pr ó ba	*33/35 8/5 50	33/35 8/5 50	33/35 8/5 50
mat	M3/M4/P	M3 /M4/P	M3/M4/P
oprawa	K 1K 2K 4	K 1K 2K 4	K 1K 2K 4
roz rkiami ęni *	1, /2, 5	1, /2, 5	1, /2, 5
II	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7
III	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
z mi ęni ęmi aru-	1+1	- 1+1	- 1+1
wewn ętrz	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

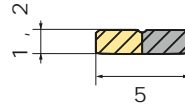
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
3, 33	4, 43	5, 53	6, 63	7, 73	8, 83	9, 93	9, 93	0, 05	1, 12	1, 19	2, 26	3, 33				
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
4, 44	4, 40	4, 46	5, 53	6, 60	6, 67	7, 74	8, 84	8, 88	9, 93	0, 05	0, 08	1, 15	2, 22	2, 29	3, 36	4, 42

● standard



S T E L M A C H

1 2 1



Parametry

szero ko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,2	1, 2
III	-	1, 5	1, 5
kol or	-	B/C/2	B/C/
próba *	-	33/588/50	33/588/50
mat	-	M3 / M4 / P	M3 / M4 / P
oprawa	-	K 1K 2K 4	K 1K 2K 4
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7
III	-	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
zmiana miaru	-	- 1+1	- 1+1
wewn trz	-	O/P	O/P
wzornik	-	ta k	brak

Waga

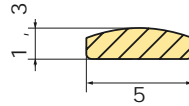
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 73	79	83	94	02	04	17	24	32	40	47	55	63	70	78	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 85	93	05	08	16	23	33	39	46	54	63	69	77	84	92	99

● standard



S T E L M A C H

1 2 4



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/	B/C/ 2	B/C/
pr ó ba	*33/35/50	33/35/50	33/35/50
mat	M3 / M4 / M5	PM3/ M4 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru-	1+1	- 1+1	- 1+1
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

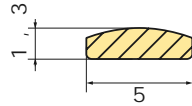
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
3,	42,	49,	53,	63,	70,	77,	83,	93,	98,	05,	12,	19,	26,	32,	39	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
4,	46,	53,	60,	67,	74,	84,	88,	95,	02,	09,	16,	23,	30,	37,	43,	51

● standard



S T E L M A C H

1 2 5



Parametry

szeroko	4	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1,3 3	1, 3
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/	B/C/ 2	B/C/
pr óba	*33/358/50	33/ 588 /50	33/358/50
mat	M3 / M4 / M5	PM3/ M4 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru-	1+1	- 1+1	- 1+1
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

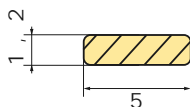
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
3,	4,2	4,9	5,3	6,3	7,0	7,7	8,3	9,3	9,8	0,5	1,2	1,9	2,6	3,2	3,9	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
4,	4,6	5,3	6,0	6,7	7,4	8,4	8,8	9,5	0,2	0,9	1,6	2,3	3,0	3,7	4,3	5,1

● standard



S T E L M A C H

1 2 6



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1	1	1
II	1, 2	1, 2	1, 2
III	1, 4	1, 4	1, 4
kol or	B/C/	B/C/ 2	B/C/
próba	*33/358/50	33/ 588 /50	33/358/50
mat	M3 / M4 / M5	PM3/ M4 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana miaru -	1+1	- 1+1	- 1+1
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

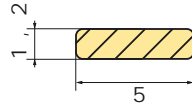
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 73	83	94	02	04	17	25	33	40	48	56	64	74	79	87	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 95	02	10	15	25	33	43	49	55	63	72	80	88	96	08	11

● standard



S T E L M A C H

1 2 7



Parametry

szeroko	4	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 2	1, 2	1, 2
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/	B/C/ 2	B/C/
pr ó b a	*33/38/50	33/ 38 /50	33/38/50
mat	M3/M4/M5/P	M3/ M4 /M5/P	M3/M4/M5/P
oprawa	K1	K1	K1
rozmiar	eni * 1, /2, 5	1, /2, 5	1, /2, 5
II	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7
III	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
zmiana	miar u- 1+1	- 1+1	- 1+1
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

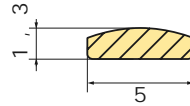
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
3,	69,	73,	83,	92,	00,	07,	15,	22,	30,	37,	45,	53,	60,	68,	75	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
4,	83,	90,	98,	06,	13,	21,	28,	36,	43,	51,	58,	66,	73,	81,	89,	96

● standard



S T E L M A C H

1 3 0



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/	B/C/ 2	B/C/
pró ba	*33/358/50	33/ 588 /50	33/358/50
mat	M3 / M4 / M5	PM3/ M4 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	brak	brak	brak
roz rkiaami ę ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi ę n o z mi a r u -	1+1	- 1+1	- 1+1
wewn ę tr z	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

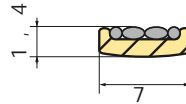
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
3,	42,	49,	53,	63,	70,	77,	83,	93,	98,	05,	12,	19,	26,	32,	39	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
4,	46,	53,	60,	67,	74,	84,	88,	95,	02,	09,	16,	23,	30,	37,	43,	51

● standard



S T E L M A C H

1 3 4



Parametry

szeroko	-	7	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,4	-
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/588/50	-
mat	-	P	-
oprawa	-	brak	-
rozmiar ęni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn ętrz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

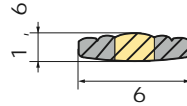
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
5	54	65	75	85	90	10	20	30	40	50	60	70	80	90		
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
7	22	33	44	55	67	78	89	00	12	23	34	45	56	68	79	90

● standard



S T E L M A C H

1 3 5



Parametry

szeroko	-	6	-
wysoko	-	1, 3	-
II	-	1,6	6
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	B/C/
pr óba *	-	33/588/50	33/588/50
mat	-	M3 /P	-
oprawa	-	brak	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	+1	-
wewn trz	-	O /P	-
wzornik	-	tal ak	-

Waga

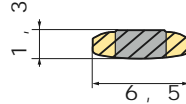
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 84	4, 99	5, 08	5, 18	5, 28	5, 38	5, 47	5, 57	5, 67	5, 77	5, 86	5, 96	6, 06	6, 16	6, 26	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
6, 35	6, 45	6, 55	6, 65	6, 74	6, 84	6, 94	7, 04	7, 14	7, 23	7, 33	7, 43	7, 53	7, 62	7, 72	7, 82

● standard



S T E L M A C H

1 3 6



Parametry

szero ko	5, 5	6, 5	7, 5
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 6	1, 6	1, 6
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/358/50	33/ 588 /50	33/358/50
mat	M3/P	M3 /P	M3/P
opraw a	K 1K 2K 3K 4	K 1K 2K 3K 4	K 1K 2K 3K 4
roz kiami eni *	1, /2, 5	1, /2, 5	1, /2, 5
II	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7
III	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
zmia na mi aru-	- 1+1	- 1+1	- 1+1
wewn	tr z O/P	O /P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

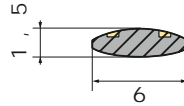
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 75	5, 85	6, 95	7, 05	8, 15	9, 25	10, 35	11, 45	12, 55	13, 65	14, 75	15, 85	16, 95	18, 05	19, 15	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
20, 26	21, 36	22, 46	23, 56	24, 66	25, 76	26, 86	27, 96	28, 06	29, 16	30, 27	31, 37	32, 47	33, 57	34, 66	

● standard



S T E L M A C H

1 3 7



Parametry

szero ko	-	6	7
wys okło	-	-	-
II	-	1,5	1, 5
III	-	-	-
kol or	-	B/C/2	B/C/
pr óba *	-	3 3/ 58 /5 50	3 3/ 58 /5 50
mat	-	M3 / M4 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	-	brak	brak
roz mi ari a ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi ari a ni a ru	-	- 1+1	- 1+1
wewn trz	-	O/P	O/P
wz orn ik	-	tal a k	brak

Waga

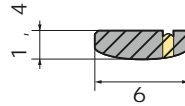
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 58	6, 77	7, 77	8, 66	9, 55	10, 44	11, 33	12, 23	13, 12	14, 01	15, 00	16, 09	17, 18	18, 27	19, 36	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
20, 45	21, 34	22, 23	23, 12	24, 01	24, 90	25, 79	26, 68	27, 57	28, 46	29, 35	30, 24	31, 13	32, 02	32, 91	33, 80

● standard



S T E L M A C H

1 3 9



Parametry

szero ko	5	6	7
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 4	1, 4	1, 4
III	1, 7	1, 7	1, 7
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
próba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M3 / P	M3 / P	M3 / P
oprawa	K1	K1	K1
rozmiar ni *	1, /2, 5	1, /2, 5	1, /2, 5
II	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
III	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
zmiana miaru	- 1+1	- 1+1	- 1+1
wewn trz	O/P	O /P	O/P
wzornik	brak	tak	brak

Waga

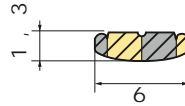
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 84	4, 99	5, 09	5, 19	5, 29	5, 39	5, 48	5, 58	5, 68	5, 78	5, 88	5, 98	6, 08	6, 18	6, 28	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
6, 38	6, 48	6, 58	6, 68	6, 78	6, 88	6, 97	7, 07	7, 17	7, 27	7, 37	7, 47	7, 57	7, 67	7, 77	7, 86

● standard



S T E L M A C H

1 4 0



Parametry

szeroko	-	6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,3 3	-
III	-	1, 6	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/588/5 50	-
mat	-	M3 / M4 / P	-
oprawa	-	K 1	-
rozmiar ęni *	-	-	-
II	-	1, /2, 5	-
III	-	1, /2, 5	-
zmiana mi aru	-	- 1+1	-
wewn ętrz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

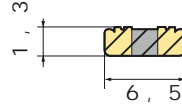
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4.48	54	60	70	78	87	95	105	115	124	132	143	153	159	169	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5.78	87	95	104	116	124	132	140	150	158	166	174	185	197	208	12

● standard



S T E L M A C H

1 4 2



Parametry

szeroko	-	6,5	5	7
wysoko	-	-	-	-
II	-	1,3	3	1, 3
III	-	1, 5		1, 5
kol or	-	B/C/Z		B/C/
pr óba *	-	33/588/50		33/588/50
mat	-	M4		M4
oprawa	-	brak		brak
rozmiar ni *	-	-		-
II	-	-		-
III	-	-		-
zmiana mi aru	-	brak		brak
wewn trz	-	O/P		O/P
wzornik	-	tal k		brak

Waga

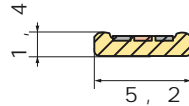
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 44	5, 48	6, 47	7, 46	8, 45	9, 50	10, 53	11, 52	12, 53	13, 49	14, 49	15, 59	16, 63	17, 7		
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
15, 85	16, 95	17, 04	18, 16	19, 26	20, 32	21, 46	22, 50	23, 59	24, 66	25, 78	26, 88	27, 97	28, 07	29, 17	30, 23

● standard



S T E L M A C H

1 4 3



Parametry

szero ko	-	5,2	6,2
wysoko	-	-	-
II	-	1,4	1,4
III	-	1,6	1,6
kol or	-	B/C/Z	B/C/
pró ba *	-	33/58/50	33/58/50
mat	-	M3/M4/M5/P	M3/M4/M5/P
oprawa	-	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	brak
wewn trz	-	O/P	O/P
wzornik	-	tal k	brak

Waga

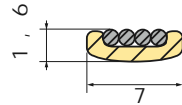
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
4,14	2,2	3,4	3,9	4,8	5,6	6,4	7,8	8,4	8,9	9,8	0,5	1,5	2,3	3,1		
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
5,4	5,4	4,8	5,7	6,5	7,3	8,2	9,0	9,8	0,8	1,5	2,4	3,2	4,0	4,9	5,8	6,5

● standard



S T E L M A C H

1 4 5



Parametry

szeroko	-	7	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,6 6	-
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/588/50	-
mat	-	P	-
oprawa	-	brak	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

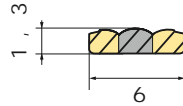
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
5	54	65	75	85	90	10	20	30	40	50	60	70	80	90	11	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
7	22	33	44	55	67	78	89	00	12	23	34	45	56	68	79	90

● standard



S T E L M A C H

1 4 6



Parametry

szero ko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1, 3	1, 3
III	-	1, 6	1, 6
ko lo r	-	B/C/	B/C/2
pró ba *	-	33/58/50	33/ 58 /50
ma t	-	M3	M3
op ra wa	-	brak	brak
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi a ni a mi a ru	-	brak	brak
w e w n t r z	-	O/P	O/P
w z o r n i k	-	brak	ta k

Waga

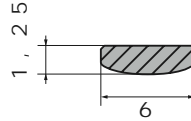
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4.03	4.12	4.20	4.28	4.37	4.45	4.52	4.62	4.70	4.77	4.87	4.93	5.02	5.10	5.19	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5.27	5.34	5.43	5.52	5.59	5.69	5.76	5.84	5.94	6.00	6.09	6.16	6.26	6.34	6.46	6.51

● standard



S T E L M A C H

1 4 7



Parametry

szeroko	-	6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,25	-
III	-	1,55	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/588/50	-
mat	-	M4/P	-
oprawa	-	K11	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	3x1,5	-
III	-	3x1,5	-
zmi aru	-	brak	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

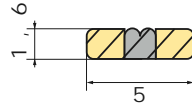
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4,32	4,4	4,5	4,6	4,7	4,8	4,9	5,0	5,1	5,2	5,3	5,4	5,5	5,6	5,7	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5,65	5,7	5,8	5,9	6,0	6,1	6,2	6,3	6,4	6,5	6,6	6,7	6,8	6,9	7,0	7,1

● standard



S T E L M A C H

1 4 8



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1, 3	1, 3	1, 3
II	1, 6	1,6	1, 6
III	-	-	-
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/35/50	33/58/50	33/35/50
mat	M3 / M4 / M5	PM3 M4 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	brak	brak	brak
roz rkiaami eni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi a mi aru	brak	brak	brak
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

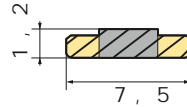
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 9	4, 0	4, 1	4, 2	4, 3	4, 4	4, 5	4, 6	4, 7	4, 8	4, 9	5, 0	5, 1	5, 2	5, 3	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 1	5, 2	5, 3	5, 4	5, 5	5, 6	5, 7	5, 8	5, 9	6, 0	6, 1	6, 2	6, 3	6, 4	6, 5	

● standard



S T E L M A C H

1 4 9



Parametry

szero ko	-	7,5	5	-
wysoko	-	-	-	-
II	-	1,2	2	-
III	-	1,5	-	-
kol or	-	B/C/Z	-	-
próba *	-	33/588	57 50	-
mat	-	M3/M4	M5 / P	-
oprawa	-	brak	-	-
rozmiar ęni *	-	-	-	-
II	-	-	-	-
III	-	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	-	-
wewn ętrz	-	O/P	-	-
wzornik	-	talak	-	-

Waga

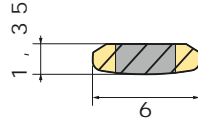
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4,74	4,83	4,93	5,03	5,12	5,22	5,32	5,42	5,53	5,63	5,73	5,83	5,93	6,03	6,10	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
6,19	6,29	6,39	6,48	6,58	6,68	6,78	6,88	6,97	7,07	7,17	7,27	7,37	7,47	7,57	7,65

● standard



S T E L M A C H

1 5 1



Parametry

szero ko	5	6	7
wysoko	1	1	1
II	1, 35	1,35	1, 35
III	1, 6	1, 6	1, 6
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
próba	*33/358/50	33/ 588 /50	33/358/50
mat	M3/P	M3 /P	M3/P
oprawa	K 1K 2K 4	K 1K 2K 3K 4	K 1K 2K 3K 4
rozmiar ni *	1, 2	1, 2	1, 2
II	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
III	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
zmiana miaru	- 1+1	- 1+1	- 1+1
wewn. trz.	O/P	O /P	O/P
wzornik	brak	tal ak	brak

Waga

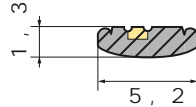
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 50	5, 04	5, 48	6, 03	6, 58	7, 14	7, 69	8, 25	8, 80	9, 36	9, 91	10, 47	11, 02	11, 58	12, 13	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
12, 68	13, 23	13, 79	14, 34	14, 89	15, 45	16, 00	16, 55	17, 11	17, 66	18, 21	18, 77	19, 32	19, 87	20, 43	20, 98

● standard



S T E L M A C H

1 5 2



Parametry

szero ko	-	5,2	6, 2
wysoko	-	-	-
II	-	1,3	1, 3
III	-	1, 6	1, 6
ko lo r	-	B/C/Z	B/C/
pró ba *	-	33/58/50	33/58/50
ma t	-	M3 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
op ra wa	-	brak	brak
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi a ni a mi a ru	-	brak	brak
w e w n t r z	-	O/P	O/P
w z o r n i k	-	ta k	brak

Waga

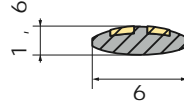
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 83	4, 92	6, 00	7, 08	8, 16	9, 24	10, 34	11, 39	12, 47	13, 55	14, 63	15, 74	16, 78	17, 86	18, 94	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
19, 5	20, 02	20, 5	21, 08	21, 5	22, 35	23, 45	24, 49	25, 57	26, 65	27, 72	28, 80	29, 88	30, 96	31, 04	32, 12

● standard



S T E L M A C H

1 5 6



Parametry

szero ko	-	6	7
wysoko	-	-	-
II	-	1,6 6	1, 6
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	B/C/
pró ba *	-	3 3/5 8 5/ 50	3 3/5 8 5/ 50
mat	-	M3 / P	M3 / P
oprawa	-	brak	brak
roz kria mi ę ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi ę n o z a mi a ru	-	- 1+1	- 1+1
wewn ę tr z	-	O /P	O/P
wz orn ik	-	ta k	brak

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 74	4, 85	4, 95	5, 05	5, 14	5, 23	5, 33	5, 43	5, 52	5, 62	5, 71	5, 81	5, 90	6, 00	6, 10	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
6, 19	6, 29	6, 38	6, 48	6, 57	6, 66	6, 76	6, 86	6, 95	7, 05	7, 14	7, 24	7, 34	7, 43	7, 53	7, 62

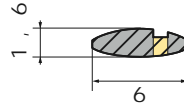
● standard

Brak lirowań



S T E L M A C H

1 5 7



Parametry

szero ko	5	6	7
wysoko	-	-	-
II	1, 6	1,6	1, 6
III	1, 9	1, 9	1, 9
ko lo r	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/35 8/5 50	33/35 8/5 50	33/35 8/5 50
ma t	M3/P	M3 /P	M3/P
op ra wa	K 1 1	K11	K 1 1
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	5 x , 7	5x1,7	5 x , 7
III	5 x , 7	5 x , 7	5 x , 7
z mi a ni a mi a ru b r a k		brak	brak
w e w n t r z	O/P	O /P	O/P
w z o r n i k	brak	ta k	brak

Waga

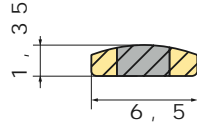
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 90	4, 90	4, 90	4, 90	4, 90	4, 90	4, 90	4, 90	4, 90	4, 90	4, 90	4, 90	4, 90	4, 90	4, 90	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
6, 36	6, 46	6, 56	6, 65	6, 75	6, 85	6, 95	7, 04	7, 14	7, 24	7, 34	7, 43	7, 53	7, 63	7, 73	7, 82

● standard



S T E L M A C H

1 5 8



Parametry

szero ko	6	6,5	7
wysoko	-	-	-
II	1,35	1,35	1,35
III	1,6	1,6	1,6
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/38/50	*33/38/50	*33/38/50
mat	M4/P	M4/P	M4/P
oprawa	K1	K1	K1
rozmiar ni *	-	-	-
II	1 & 1,5	16 & 1,5	1 & 1,5
III	1 & 1,5	1 & 1,5	1 & 1,5
zmi aru brak	brak	brak	brak
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

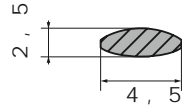
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4,54	4,64	4,74	4,84	4,95	5,04	5,13	5,22	5,32	5,43	5,50	5,60	5,69	5,78	5,88	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5,98	6,06	6,15	6,25	6,34	6,43	6,53	6,62	6,71	6,80	6,90	6,99	7,08	7,18	7,27	7,36

● standard



S T E L M A C H

1 6 1



Parametry

szeroko	-	4,5	5	-
wysoko	-	-	-	-
II	-	2,5	5	-
III	-	-	-	-
kol or	-	B/C/		-
pr óba *	-	33/588	57 50	-
mat	-	M3 / M4 / PM5 /		-
oprawa	-	K88		-
rozmiar ęni *	-	-		-
II	-	4,0	0	-
III	-	-		-
zmiana mi aru	-	brak		-
wewn ętrz	-	0		-
wzornik	-	talak		-

Waga

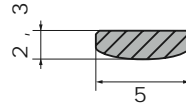
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
6, 08	20	36	46	54	66	78	87	100	12	28	38	48	58	69	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
7, 87	92	104	118	28	38	50	63	78	84	90	108	119	39	42	54

● standard



S T E L M A C H

1 6 4



Parametry

szero	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	2, 3	2, 3	2, 3
III	2, 5	2, 5	2, 5
kol or	B/C/	B/C/	B/C/
pr óba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	P	P	P
oprawa	K8	K8	K8
rozmiar ni *	-	-	-
II	3, 0x3, 0	3, 0x3, 0	3, 0x3, 0
III	3, 0x3, 0	3, 0x3, 0	3, 0x3, 0
zmi aru	brak	brak	brak
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	brak	brak

Waga

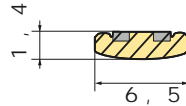
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
6, 28	35	48	50	70	82	97	07	18	30	42	57	67	78	90	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
8, 02	14	25	38	49	63	78	85	99	09	29	39	49	59	69	80

● standard



S T E L M A C H

1 6 7



Parametry

szeroko	-	6,5	5	-
wysoko	-	-	-	-
II	-	1,4	4	-
III	-	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-	-
pr ó b a *	-	33/588	57 50	-
mat	-	M4	-	-
oprawa	-	brak	-	-
rozmiar ę ni *	-	-	-	-
II	-	-	-	-
III	-	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	-	-
wewn ę trz	-	O/P	-	-
wzornik	-	talak	-	-

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
5	25	35	45	55	65	75	85	95	04	14	25	35	46	56	67	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
6	76	86	97	07	20	30	41	51	62	72	83	93	04	14	25	35

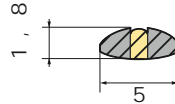
● standard

Brak litero dawa ni



S T E L M A C H

1 6 8



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1, 8	1,8	1, 8
III	-	-	-
kol or	B/C/	B/C/Z	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M3 / M4 / P	M3 / M4 / P	M3 / M4 / P
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana miaru	brak	brak	brak
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	tal k	brak

Waga

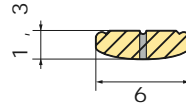
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 44	5, 2	6, 4	7, 4	8, 7	9, 5	10, 5	11, 4	12, 5	13, 5	14, 5	15, 6	16, 6	17, 6	18, 6	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
19, 5	20, 7	21, 9	23, 0	24, 1	25, 2	26, 3	27, 4	28, 5	29, 6	30, 7	31, 8	32, 9	34, 0	35, 1	36, 2

● standard



S T E L M A C H

1 7 1



Parametry

szero ko	-	6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,3 3	-
III	-	1, 6	-
kol or	-	B/C/Z	-
pró ba *	-	3 3 / 588 / 5 5 0	-
mat	-	M3 / M4 / M5 / P	-
oprawa	-	brak	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	- 1+1	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

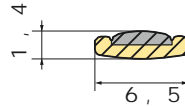
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 65	7, 4	8, 4	9, 5	10, 5	12, 2	12, 3	15, 4	15, 5	15, 9	16, 9	17, 8	18, 8	19, 7		
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
6, 08	1, 6	2, 5	3, 5	4, 4	5, 4	6, 3	7, 3	8, 2	9, 2	10, 1	1, 0	2, 0	2, 9	3, 9	4, 8

● standard



S T E L M A C H

1 7 3



Parametry

szeroko	-	6,5	5	-
wysoko	-	-	-	-
II	-	1,4	4	-
III	-	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-	-
pr óba *	-	33/588	57 50	-
mat	-	M3	M4 / M5 / P	-
oprawa	-	K11	-	-
rozmiar ęni *	-	-	-	-
II	-	6x1,5	5	-
III	-	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	-	-
wewn ętrz	-	O/P	-	-
wzornik	-	talak	-	-

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59			
4	9	0	1	2	3	4	5	6	6	7	8	9	0	0	1	2	9
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75		
6	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	8

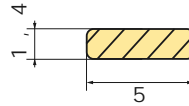
● standard

Brak liter ęwani



S T E L M A C H

1 7 5



Parametry

szeroko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,8k, 8k, 4 b k	1, 8k, 4 b k
III	-	-	-
kol or	-	B/C/2	B/C/
pr ó b a *	-	3 3 / 5 8 8 / 5 0	3 3 / 5 8 8 / 5 0
mat	-	M4 / P	M4 / P
oprawa	-	K11	K 1 1
rozmiar niemi *	-	-	-
II	-	2,5 x 5 b w ó d	2, x 5 b w ó d
III	-	-	-
zmiana miaru	-	brak	brak
wewn trz	-	O/P	O/P
wzornik	-	tal k	brak

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 37	4, 46	4, 55	4, 64	4, 72	4, 81	4, 90	4, 99	5, 08	5, 16	5, 25	5, 34	5, 43	5, 52	5, 61	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 70	5, 78	5, 87	5, 96	6, 05	6, 14	6, 23	6, 31	6, 40	6, 49	6, 58	6, 67	6, 76	6, 84	6, 93	7, 02

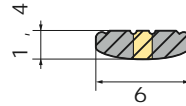
● standard

* waga standardowa w złocie 18 karatowym



S T E L M A C H

1 7 6



Parametry

szeroko	-	6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,4	4
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/588	50
mat	-	M3 / M5 / P	-
oprawa	-	brak	-
rozmiar bni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	- 1+1	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

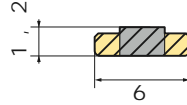
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
4	60	70	79	88	98	07	16	26	35	44	53	63	73	82	91	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
6	06	16	19	29	36	46	56	66	76	86	97	08	18	22	31	41

● standard



S T E L M A C H

1 7 7



Parametry

szero ko	5	6	7
wysoko	-	-	-
II	1, 2	1, 2	1, 2
III	1, 5	1, 5	1, 5
ko lo r	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
ma t	M3 / P	M3 / P	M3 / P
op ra wa	brak	brak	brak
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi a ni a mi a ru	brak	brak	brak
w e w n	tr z O/P	O/P	O/P
w z o r n i k	brak	ta k	brak

Waga

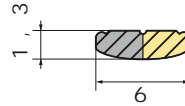
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 73	83	93	04	04	14	24	32	40	47	55	63	74	73	86	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 93	02	09	15	25	33	40	48	55	63	73	79	87	96	02	10

● standard



S T E L M A C H

1 7 8



Parametry

szeroko	-	6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,3 3	-
III	-	1, 6	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	3 3 / 588 / 5 5 0	-
mat	-	M9	-
oprawa	-	brak	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	- 1+1	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

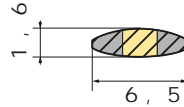
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
4	42	54	60	64	74	87	95	105	134	253	352	453	550	559	68	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
5	75	85	95	104	116	202	36	40	40	56	68	76	85	97	107	13

● standard



S T E L M A C H

1 8 1



Parametry

szeroko	-	6,5	5	-
wysoko	-	-	-	-
II	-	1,6	6	-
III	-	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-	-
pr óba *	-	33/58	5/50	-
mat	-	P	-	-
oprawa	-	K22	-	-
rozmiar ni *	-	-	-	-
II	-	20x0,6	w ód	-
III	-	-	-	-
zmi ar a mi ar u	-	brak	-	-
wewn trz	-	O/P	-	-
wzornik	-	tal k	-	-

Waga

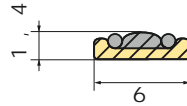
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
5	15	25	35	45	55	65	75	85	90	00	10	30	40	50	61	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
6	76	86	92	02	12	23	33	43	54	64	74	85	95	05	15	26

● standard



S T E L M A C H

1 8 2



Parametry

szeroko	-	6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,4	4
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/588	50
mat	-	M3	P
oprawa	-	brak	ak
rozmiar ęni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn ętrz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

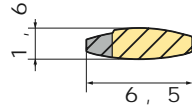
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
4	4,2	5,4	6,0	6,9	7,8	8,7	9,5	10,5	11,4	12,5	13,2	14,5	14,9	15,8	16,7	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
5	7,5	8,5	9,4	10,6	11,2	12,4	13,0	13,9	14,8	15,8	16,6	17,5	18,4	19,3	20,2	21,1

● standard



S T E L M A C H

1 8 3



Parametry

szerokość	6	6,5	5	7
wysokość	1,3	1,3	1,3	1,3
I	1,6	1,6	1,6	1,6
II	-	-	-	-
III	-	-	-	-
kolor	B/C/	B/C/2	B/C/	B/C/
próba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M3 / M4 / M5	PM3 / M5 / P	M3 / M4 / M5	P
oprawa	K1 / K2	K1 / K2	K1 / K2	K1 / K2
rozmiar	1, 2 / 1, 5 / 1, 7	1, 17, 2 / 1, 5 / 1, 7	1, 17, 2 / 1, 5 / 1, 7	1, 7
I	1, 2 / 1, 5 / 1, 7	2, 10, 5 / 1, 17, 2 / 1, 5 / 1, 7	2, 10, 5 / 1, 17, 2 / 1, 5 / 1, 7	2, 0
II	-	-	-	-
III	-	-	-	-
zmienny	brak	brak	brak	brak
wewnętrzny	O/P	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	tak	brak	brak

Waga

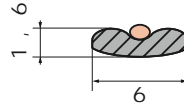
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
5,25	35	45	55	65	75	85	90	10	20	30	40	50	60	73	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
6,80	97	07	15	25	35	45	57	67	75	85	90	00	20	30	41

● standard



S T E L M A C H

1 8 5



Parametry

szeroko	5	6	-
wysoko	-	-	-
II	1, 6	1,6	-
III	-	-	-
kol or	B/C/	B/C/	-
pr óba	*33/38/50	33/38/50	-
mat	P	P	-
oprawa	brak	brak	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana miaru	brak	brak	-
wewn	tr z O/P	O/P	-
wzornik	brak	talak	-

Waga

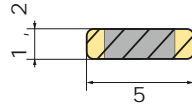
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 64	74	84	94	03	13	22	33	43	50	59	69	78	87	97	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
6, 06	16	24	34	46	52	62	76	80	90	99	08	18	27	36	46

● standard



S T E L M A C H

1 8 6



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1	1	1
II	1, 2	1, 2	1, 2
III	1, 4	1, 4	1, 4
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/358/50	33/358/50	33/358/50
mat	P	P	P
oprawa	brak	brak	brak
roz rkiaami ę ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi ę ni ę mi aru - 1+1	- 1+1	- 1+1	- 1+1
wewn ę trz O/P		O/P	O/P
wzornik	brak	brak	brak

Waga

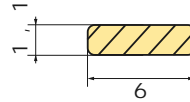
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 53	62	69	73	83	93	99	04	13	20	28	35	42	49	57	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 64	74	79	86	93	00	08	15	22	30	37	44	51	59	66	73

● standard



S T E L M A C H

1 8 9



Parametry

szeroko	-	6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,1	-
III	-	1,4	-
kol or	-	B/C/ 2	-
pr óba *	-	33/ 588 /50	-
mat	-	M3/ M4 /M5 / P	-
oprawa	-	K1	-
rozmiar ęni *	-	8,5	-
II	-	8,5	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn ętrz	-	O/ P	-
wzornik	-	tal k	-

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4,12	4,24	4,36	4,47	4,55	4,64	4,72	4,84	4,90	4,98	5,05	5,15	5,23	5,32		
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5,40	5,49	5,57	5,65	5,73	5,83	5,91	6,00	6,08	6,17	6,25	6,34	6,42	6,51	6,59	6,68

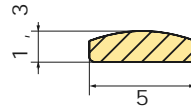
● standard

Brak ligrowa w ę r u



S T E L M A C H

1 9 0



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1,3	1, 3
III	-	-	-
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/358/50	33/358/50	33/358/50
mat	M3/ M4/ M5	M3/ M4/ M5	P M3/ M4/ M5 / P
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana miaru	brak	brak	brak
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

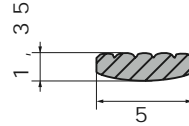
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59																		
3,	5	3,	6	3,	6	3,	7	3,	8	2,	8	9,	9	7,	0	4,	1	4,	1	4,	2	5,	3	4,	4	0,	4	7,	5	4		
6	0	6	1	6	2	6	3	6	4	6	5	6	6	6	7	6	8	6	9	7	0	7	1	7	2	7	3	7	4	7	5	
4,	6	4,	6	4,	7	4,	8	4,	9	0,	9	5,	1	2,	1	9,	2	5,	3	5,	4	5,	4	8,	5	5,	6	5,	6	2,	6	9

● standard



S T E L M A C H

1 9 1



Parametry

szeroko	-	5	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,35	35
III	-	-	-
kol or	-	B/C/	-
pr óba *	-	33/588	50
mat	-	P	-
oprawa	-	brak	ak
rozmiar	eni *	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana	miar u	-	1+1
wewn	tr z	O/P	-
wzornik	-	tal	ak

Waga

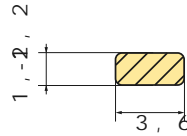
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59																
3,	7	8,	9	0,	1	6,	2	4,	3	0,	4	7,	5	5,	6	2,	7	0,	7	8,	8	5								
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75															
4,	9	5,	0	5,	1	6,	2	4,	3	5,	3	9,	4	7,	5	4,	6	2,	7	0,	7	7,	8	5,	9	6,	0	0,	0	8

● standard



S T E L M A C H

1 9 2



Parametry

szeroko	-	3,6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,1; 2,2	-
III	-	-	-
kol or	-	B/C/2	-
pr óba *	-	33/588/50	-
mat	-	M3/P	-
oprawa	-	K22	-
rozmiar ęni *	-	-	-
II	-	8,1; 2,2	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn ętrz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

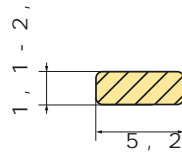
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,13	3,20	3,27	3,33	3,39	3,46	3,52	3,58	3,65	3,73	3,78	3,84	3,90	3,97	4,03	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4,09	4,16	4,22	4,28	4,35	4,44	4,47	4,54	4,60	4,66	4,73	4,79	4,86	4,92	4,98	5,05

● standard



S T E L M A C H

1 9 3



Parametry

szero ko	-	5,2	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,1-2,2	-
III	-	-	-
kol or	-	B/C/2	-
próba *	-	33/588/50	-
mat	-	M3/P	-
oprawa	-	K22	-
rozmiar ęni *	-	-	-
II	-	1221,2	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn ętrz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

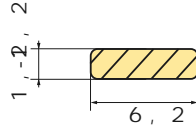
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59									
4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8									
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75								
5	9	0	1	6	2	5	3	6	4	2	7	8	6	9	0	0	7	1	8	2	7	3	7

● standard



S T E L M A C H

1 9 4



Parametry

szeroko	-	6,2	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,1-2,2	-
III	-	-	-
kol or	-	B/C/2	-
pr óba *	-	33/588/50	-
mat	-	M3	-
oprawa	-	K22	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	16,2	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

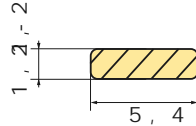
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
5	49	60	75	82	96	04	15	26	38	40	60	76	82	97	04	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
7	15	27	37	49	60	71	82	93	04	15	28	38	48	60	78	82

● standard



S T E L M A C H

1 9 5



Parametry

szero ko	-	5, 4	-
wy so klo	-	-	-
II	-	1, 1-1, 2	-
III	-	-	-
ko lo r	-	B/C/2	-
pr ó ba *	-	33/588/50	-
ma t	-	M3/P	-
op ra wa	-	K2x6 K6	-
ro z m ia m i ę ni *	-	-	-
II	-	8x1,2; 4x2,0x0	-
III	-	-	-
z m i a n a m i a r u	-	brak	-
w e w n ę t r z	-	O/P	-
w z o r n i k	-	ta k	-

Waga

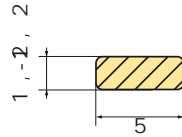
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 74	4, 84	4, 95	5, 05	5, 15	5, 25	5, 34	5, 44	5, 54	5, 63	5, 73	5, 82	5, 92	6, 02	6, 11	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
6, 26	6, 36	6, 46	6, 56	6, 66	6, 76	6, 86	6, 96	7, 06	7, 16	7, 27	7, 37	7, 47	7, 57	7, 66	

● standard



S T E L M A C H

1 9 6



Parametry

szeroko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1,-2, 2	1,1-2,2	1,-2, 2
III	-	-	-
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pr óba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M3 / P	M3 / P	M3
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	brak	brak	brak
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	tal k	brak

Waga

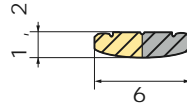
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4,40	4,49	4,58	4,67	4,76	4,85	4,94	5,03	5,12	5,21	5,29	5,38	5,47	5,56	5,65	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5,74	5,83	5,92	6,01	6,10	6,19	6,28	6,36	6,45	6,54	6,63	6,72	6,81	6,90	6,99	7,08

● standard



S T E L M A C H

1 9 9



Parametry

szeroko	6	7	8
wysoko	-	-	-
II	1,2	1, 2	1, 2
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/2	B/C/	B/C/
pr óba	33/58/50 33/58/50	33/58/50	33/58/50
mat	M3 / M4 / M5 / M6 / P	M3 / M4 / M5 / M6 / P	M3 / M4 / M5 / M6 / P
oprawa	K1	K1	K1
rozmiar	-	-	-
II	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7
III	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
zmiana	1+1	- 1+1	- 1+1
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	tak	brak	brak

Waga

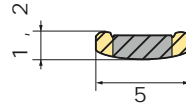
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 9	4, 0	4, 1	4, 2	4, 3	4, 4	4, 5	4, 6	4, 7	4, 8	4, 9	5, 0	5, 1	5, 2	5, 3	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 4	5, 5	5, 6	5, 7	5, 8	5, 9	6, 0	6, 1	6, 2	6, 3	6, 4	6, 5	6, 6	6, 7	6, 8	6, 9

● standard



S T E L M A C H

200



Parametry

szeroko	-	5	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,2	-
III	-	1,5	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/58/50	-
mat	-	M/P	-
oprawa	-	brak	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	- 1+1	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

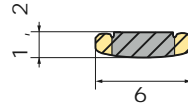
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,33	3,37	4,4	5,3	5,8	6,4	7,3	7,8	8,5	9,2	9,8	0,5	1,2	1,4	2,5	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4,32	3,4	4,6	5,3	5,4	6,6	7,3	8,0	8,6	9,5	0,0	0,7	1,3	2,0	2,5	3,4

● standard



S T E L M A C H

201



Parametry

szeroko	-	6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,2	-
III	-	1,5	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/58/50	-
mat	-	M6	-
oprawa	-	brak	-
rozmiar ęni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	- 1+1	-
wewn ętrz	-	O/P	-
wzornik	-	ta k	-

Waga

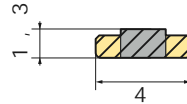
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,97	04	14	22	30	38	46	54	63	74	79	87	95	03	11	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5,20	28	36	44	52	60	68	77	85	96	06	09	18	26	34	42

● standard



S T E L M A C H

202



Parametry

szeroko	-	4	5
wysoko	-	-	-
II	-	1,3	1, 3
III	-	1, 5	1, 5
kol or	-	B/C/Z	B/C/
pr óba *	-	33/588/50	33/588/50
mat	-	M6 / P	M6 / P
oprawa	-	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	brak
wewn trz	-	O/P	O/P
wzornik	-	tal k	brak

Waga

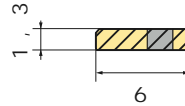
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2,82	2,82	2,92	2,98	3,04	3,10	3,15	3,23	3,27	3,33	3,38	3,44	3,50	3,53	3,61	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3,63	3,73	3,78	3,84	3,90	3,96	4,04	4,07	4,13	4,19	4,24	4,30	4,36	4,44	4,47	4,53

● standard



S T E L M A C H

2 0 3



Parametry

szero ko	5	6	7
wysoko	-	-	-
II	1, 3	1,3	1, 3
III	1, 6	1, 6	1, 6
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/358/50	33/588/50	33/358/50
mat	M3/P	M3 /P	M3/P
oprawa	K2	K22	K2
rozmiar ni e ni *	-	-	-
II	1, 5	1,5	1, 5
III	1, 5	1, 5	1, 5
zmiana mi aru brak		brak	brak
wewn. trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

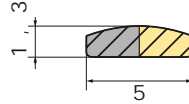
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 47	5, 4	6, 5	7, 4	8, 3	9, 5	10, 2	11, 5	12, 5	13, 5	14, 7	15, 5	16, 5	17, 4		
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 8	6, 3	6, 8	7, 0	7, 6	8, 0	8, 6	9, 1	9, 6	10, 1	10, 6	11, 1	11, 6	12, 1	12, 6	13, 1

● standard



S T E L M A C H

204



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 6	1, 6	1, 6
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M3 / M4 / M5 /	M3 / M4 / M5 /	M3 / M4 / M5 / M6 / P
oprawa	K1	K1	K1
rozmiar ni *	-	-	-
II	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7
III	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
zmiana miaru	- 1+1	- 1+1	- 1+1
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	tak	brak

Waga

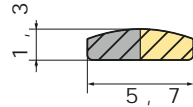
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 33	4, 44	5, 55	6, 66	7, 77	8, 88	9, 99	10, 100	11, 111	12, 122	13, 133	14, 144	15, 155	16, 166	17, 177	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 40	4, 40	5, 50	6, 60	7, 70	8, 80	9, 90	10, 100	11, 110	12, 120	13, 130	14, 140	15, 150	16, 160	17, 170	18, 180

● standard



S T E L M A C H

205



Parametry

szeroko	5	5,7	7
wysoko	1,2	1,2	1,2
II	1,3	1,3	1,3
III	1,6	1,6	1,6
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pr óba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M3 / M4 / M5 /	M3 / M4 / M5 /	M3 / M4 / M5 / M6 / P
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar	brak	brak	brak
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana	brak	brak	brak
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	brak	brak

Waga

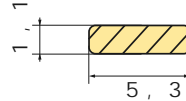
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,83	4,04	4,24	4,44	4,64	4,84	5,04	5,24	5,44	5,64	5,84	6,04	6,24	6,44	6,64	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5,05	5,25	5,45	5,65	5,85	6,05	6,25	6,45	6,65	6,85	7,05	7,25	7,45	7,65	7,85	8,05

● standard



S T E L M A C H

206



Parametry

szero ko	4, 1	5, 3	6, 5
wysoko	-	-	-
II	1, 1	1, 1	1, 1
III	1, 4	1, 4	1, 4
kol or	B/C/	B/C/ 2	B/C/
pró ba	*33/358/50	33/ 588 /50	33/358/50
mat	M7/P	M3 /P	M7/P
oprawa	K2	K22	K2
rozmiar ni *	-	-	-
II	2x1, 2	3x1, 2	4x1, 2
III	2x1, 2	3x1, 2	4x1, 2
zmi aru brak	brak	brak	brak
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	tal ak	brak

Waga

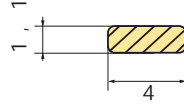
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 5	3, 6	3, 7	3, 8	3, 9	4, 0	4, 1	4, 2	4, 3	4, 4	4, 5	4, 6	4, 7	4, 8	4, 9	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 6	4, 7	4, 8	4, 9	5, 0	5, 1	5, 2	5, 3	5, 4	5, 5	5, 6	5, 7	5, 8	5, 9	6, 0	6, 1

● standard



S T E L M A C H

207



Parametry

szero ko	-	4	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,1	-
III	-	1,3	-
kol or	-	B/C/ 2	-
pró ba *	-	33/ 588 /50	-
mat	-	M3 /P	-
oprawa	-	K1	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	1,5	-
III	-	1,5	-
zmiana miaru	-	brak	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	tal k	-

Waga

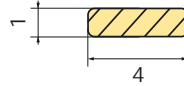
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2,70	2,75	2,82	2,88	2,92	2,97	3,03	3,08	3,14	3,20	3,25	3,33	3,38	3,42	3,47	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3,53	3,59	3,64	3,70	3,75	3,83	3,88	3,92	3,94	3,98	4,04	4,14	4,20	4,25	4,34	4,36

● standard



S T E L M A C H

208



Parametry

szero ko	-	4	-
wysoko	-	1	-
II	-	1, 3	-
III	-	1, 6	-
kol or	-	B/C/ 2	-
pró ba *	-	33/588/50	-
mat	-	M3 /P	-
oprawa	-	K1	-
rozmiar ę ni *	-	24, 2	-
II	-	24, 2	-
III	-	24, 2	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn ę tr z	-	O/P	-
wzornik	-	ta k	-

Waga

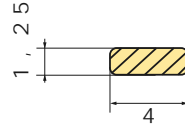
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
2.42	4.2	4.2	5.2	5.2	6.2	6.2	7.2	7.2	8.2	8.2	9.2	9.2	0.3	0.3	1.3	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
3.1	8.2	2.3	2.3	3.3	3.3	4.3	4.3	5.4	5.3	6.4	6.3	7.4	7.3	8.4	8.3	9.4

● standard



S T E L M A C H

209



Parametry

szeroko	-	4	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,25	-
III	-	1,6	-
kol or	-	B/C/ 2	-
pr óba *	-	33/ 588 / 588 /50	-
mat	-	M3 /P	-
oprawa	-	K1	-
rozmiar ęni *	-	1,7	-
II	-	1,7	-
III	-	1,7	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn ętrz	-	O/P	-
wzornik	-	tal k	-

Waga

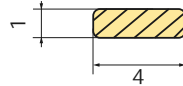
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,23	3,33	3,38	4,23	5,33	5,37	6,23	7,33	7,37	8,23	9,33	9,47	10,4	11,7		
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4,23	3,40	3,47	4,33	5,40	5,46	6,33	7,40	7,46	8,33	8,40	9,33	10,3	10,9	11,6	12,2

● standard



S T E L M A C H

2 1 0



Parametry

szero ko	-	4	5
wy so klo	-	1	1
II	-	1, 3	1, 3
III	-	-	-
ko lor	-	B/C/2	B/C/
pr ó ba *	-	33/588/50	33/588/50
ma t	-	M3/P	M3/P
op ra wa	-	K1	K1
ro z rza ni e ni *	-	2x1,2	2x1,2
II	-	2x1,2	2x1,2
III	-	-	-
z mi a ni a mi a ru	-	brak	brak
w e w n t r z	-	O/P	O/P
w z o r n i k	-	ta k	brak

Waga

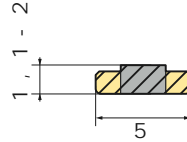
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
2.42	4.2	4.2	5.2	5.2	6.2	6.2	7.2	7.2	8.2	8.2	9.2	9.2	0.3	0.3	1.3	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
3.1	8.2	2.3	2.3	3.3	3.3	4.3	4.3	5.3	5.3	6.3	6.3	7.3	7.3	8.3	8.3	9.4

● standard



S T E L M A C H

2 1 1



Parametry

szero	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1, 1 - 2	1,1-2 - 2	1, 1 - 2
III	1, 4	1, 4	1, 4
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pr óba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M3 / P	M3 / P	M3 / P
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar	brak	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana	brak	brak	brak
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	tal k	brak

Waga

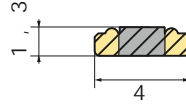
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 63	72	79	83	94	02	09	16	24	34	38	46	53	64	68	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 75	83	90	95	05	12	20	27	33	42	49	57	63	73	79	86

● standard



S T E L M A C H

2 1 2



Parametry

szero ko	-	4	5
wysoko	-	-	-
II	-	1,3	1, 3
III	-	1, 6	1, 6
kol or	-	B/C/Z	B/C/
pró ba *	-	33/588/50	33/588/50
mat	-	M3 / P	M7 / P
oprawa	-	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	brak
wewn trz	-	O/P	O/P
wzornik	-	ta k	brak

Waga

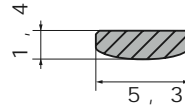
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2,93	03	09	15	23	27	33	39	45	53	57	63	70	76	82	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3,88	94	00	06	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78

● standard



S T E L M A C H

2 1 3



Parametry

szero ko	-	5,3 3	6, 3
wysoko	-	-	-
II	-	1,4 4	1, 4
III	-	1, 7	1, 7
ko lo r	-	B/C/	B/C/
pró ba *	-	33/ 588 /50	33/ 588 /50
ma t	-	M3 / P	M3 / P
op ra wa	-	K44	K 4
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	-	18x1,2 2	1, 2
III	-	-	-
z mi a ni a mi a ru	-	brak	brak
w e w n t r z	-	O/P	O/P
w z o r n i k	-	ta k	brak

Waga

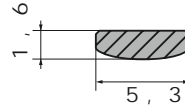
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 15	4, 23	4, 32	4, 40	4, 48	4, 57	4, 65	4, 74	4, 82	4, 90	4, 99	5, 07	5, 15	5, 23	5, 32	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 45	5, 49	5, 53	5, 65	5, 73	5, 83	5, 93	5, 99	6, 08	6, 16	6, 25	6, 33	6, 41	6, 50	6, 58	6, 67

● standard



S T E L M A C H

2 1 4



Parametry

szeroko	4, 3	5, 3	6, 3
wysoko	-	-	-
II	1, 6	1, 6	1, 6
III	-	-	-
kol or	B/C/	B/C/	B/C/
pr óba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M3 / P	M3 / P	M3 / P
oprawa	K5	K5	K5
rozmiar ni *	-	-	-
II	2, 0x2, 0	2, 0x2, 0	2, 0x2, 0
III	-	-	-
zmi aru brak	brak	brak	brak
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	brak	brak

Waga

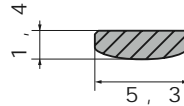
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
5, 05	5, 15	5, 25	5, 35	5, 45	5, 55	5, 65	5, 75	5, 85	5, 96	6, 06	6, 16	6, 26	6, 36	6, 46	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
6, 58	6, 68	6, 78	6, 88	6, 97	7, 07	7, 17	7, 27	7, 37	7, 47	7, 57	7, 67	7, 77	7, 87	7, 98	8, 08

● standard



S T E L M A C H

2 1 5



Parametry

szero ko	4	5,3	3	6
wysoko	-	-	-	-
II	1,4	1,4	4	1,4
III	1,7	1,7		1,7
kol or	B/C/	B /C/		B/C/
pró ba	*33/38/50	33/38/50		33/38/50
mat	M3/P	M3 /P		M3/P
oprawa	K4	K4		K4
rozmiar ni *	-	-		-
II	1 & 1,2	16 & 1,2		1 & 1,2
III	1 & 1,2	1 & 1,2		1 & 1,2
zmi aru	brak	brak		brak
wewn	tr z O/P	O /P		O/P
wzornik	brak	ta k		brak

Waga

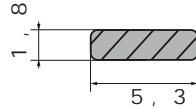
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4,15	2,3	3,2	4,0	4,8	5,7	6,5	7,4	8,2	9,0	9,9	0,7	1,5	2,3	3,2	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5,45	4,9	5,3	6,5	7,3	8,3	9,3	9,9	0,8	1,6	2,5	3,3	4,6	5,0	5,8	6,7

● standard



S T E L M A C H

2 1 6



Parametry

szero ko	-	5,3	3	-
wysoko	-	-	-	-
II	-	1,8	8	-
III	-	-	-	-
kol or	-	B/C/	-	-
próba *	-	33/588	50	-
mat	-	M3	P	-
oprawa	-	K4	K5	-
rozmiar ęni *	-	-	-	-
II	-	16	12; 2,5x2,5	-
III	-	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	-	-
wewn ętrz	-	P	-	-
wzornik	-	talak	-	-

Waga

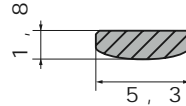
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
5	9,8	0,0	2,6	3,6	4,6	5,7	6,8	8,0	9,2	0,4	1,7	2,7	3,7	5,1	6,3	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
7	7,7	8,7	9,8	1,0	2,2	3,3	4,5	5,7	6,9	8,3	9,2	0,4	1,6	2,8	4,0	5,1

● standard



S T E L M A C H

2 1 7



Parametry

szero ko	4, 3	5, 3	6, 3
wysoko	-	-	-
II	1, 8	1, 8	1, 8
III	-	-	-
kol or	B/C/	B/C/	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M3 / P	M3 / P	M3 / P
oprawa	K4K5	K4K5	K4K5
rozmiar ni *	-	-	-
II	10x,; 2, 5x2, 5	10x,; 2, 5x2, 5	10x,; 2, 5x2, 5
III	-	-	-
zmi aru brak	brak	brak	brak
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	tak	brak

Waga

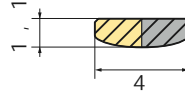
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
5, 65	72	83	94	05	17	28	39	50	66	72	83	97	07	16	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
7, 27	38	49	61	72	83	94	05	18	28	38	49	60	73	82	94

● standard



S T E L M A C H

2 2 2



Parametry

szerokość	4	5	6
wysokość	-	-	-
II	1,1	1, 1	1, 1
III	1, 4	1, 4	1, 4
kolory	B/C/2	B/C/	B/C/
próba	33/585/50	33/585/50	33/585/50
mat	M3/P	M3/P	M3/P
oprawa	K1	K1	K1
rozmiar	-	-	-
II	1,7; 2x1,2	1,; 2x1, 2	1,; 2x1, 2
III	1,; 2x1, 2	1,; 2x1, 2	1,; 2x1, 2
zmięta	brak	brak	brak
wewnętrzny	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	tak	brak

Waga

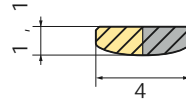
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 4	2, 5	2, 5	2, 6	2, 7	2, 7	2, 8	2, 8	2, 9	2, 9	3, 0	3, 0	3, 1	3, 1	3, 2	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 2	3, 3	3, 3	3, 4	3, 4	3, 5	3, 5	3, 6	3, 6	3, 7	3, 7	3, 8	3, 8	3, 9	3, 9	4, 0

● standard



S T E L M A C H

2 2 3



Parametry

szeroko	-	4	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,1	-
III	-	1,4	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/588/50	-
mat	-	M3	-
oprawa	-	K1	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	2x,2	-
III	-	2x,2	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

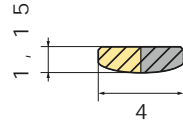
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2,42	2,45	2,48	2,51	2,54	2,57	2,60	2,63	2,66	2,69	2,72	2,75	2,78	2,81	2,84	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3,28	3,31	3,34	3,37	3,40	3,43	3,46	3,49	3,52	3,55	3,58	3,61	3,64	3,67	3,70	3,73

● standard



S T E L M A C H

2 2 4



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1,15	1, 15	1, 15
III	1, 4	1, 4	1, 4
kol or	B/C/2	B/C/	B/C/
próba	33/58/50	33/58/50	33/58/50
mat	M3P	M3 / P	M3 / P
oprawa	K4	K 4	K 4
rozmiar ni *	-	-	-
II	4x1,2	1, /2, 5	1, /2, 5
III	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
zmi aru brak	brak	brak	brak
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	lak	brak	brak

Waga

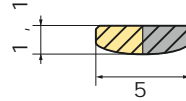
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
2, 62	62	62	72	72	82	82	93	00	03	13	13	22	23	33	38	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
3, 43	43	43	53	60	63	70	73	83	83	92	94	03	08	14	14	24

● standard



S T E L M A C H

2 2 5



Parametry

szeroko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1, 1	1, 1
III	-	1, 4	1, 4
kol or	-	B/C/Z	B/C/
pr óba *	-	33/588/50	33/588/50
mat	-	M3/P	M3/P
oprawa	-	K1	K1
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	2x, 2/1, 5	2x, 2/1, 5
III	-	2x, 2/1, 5/12x7, 2/10, 5/1, 7/2, 0	
zmiana mi aru	-	brak	brak
wewn trz	-	O/P	O/P
wzornik	-	lak	brak

Waga

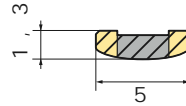
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 13	13	13	24	30	33	43	50	53	63	69	73	82	83	95, 01	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 07	14	20	27	33	40	46	52	59	65	72	78	85	94	95, 04	

● standard



S T E L M A C H

2 2 6



Parametry

szeroko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,3	1,3
III	-	1,5	1,5
kol or	-	B/C/Z	B/C/
pr óba *	-	33/588/50	33/588/50
mat	-	M3/P	M3/P
oprawa	-	K22	K2
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	1,7	1,7
III	-	1,7	1,7
zmiana mi aru	-	brak	brak
wewn trz	-	O/P	O/P
wzornik	-	talak	brak

Waga

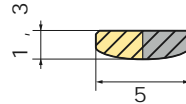
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,73	3,82	3,92	4,01	4,11	4,21	4,31	4,41	4,51	4,61	4,71	4,81	4,91	5,01	5,11	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4,94	5,05	5,15	5,25	5,35	5,45	5,55	5,65	5,75	5,85	5,95	6,05	6,15	6,25	6,35	6,45

● standard



S T E L M A C H

2 2 7



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/358/50	33/358/50	33/358/50
mat	M3 / P	M3 / P	M3 / P
oprawa	K 3	K3	K 3
rozmiar ni *	-	-	-
II	3x, 7	3x, 7	3x, 7
III	3x, 7	3x, 7	3x, 7
zmi aru brak	brak	brak	brak
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

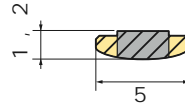
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 7	3, 8	3, 8	3, 9	4, 0	4, 0	4, 1	4, 2	4, 2	4, 3	4, 4	4, 5	4, 6	4, 7	4, 8	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 9	5, 0	5, 0	5, 1	5, 2	5, 3	5, 3	5, 4	5, 5	5, 5	5, 6	5, 7	5, 8	5, 8	5, 9	

● standard



S T E L M A C H

2 2 8



Parametry

szeroko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,2	1, 2
III	-	1, 5	1, 5
kol or	-	B/C/Z	B/C/
pr óba *	-	33/58/50	33/58/50
mat	-	M3 / P	M3 / P
oprawa	-	K3	K 3
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	1,2	1, 2
III	-	1, 2	1, 2
zmiana mi aru	-	brak	brak
wewn trz	-	O/P	O/P
wzornik	-	tal k	brak

Waga

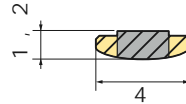
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 13	23	29	33	42	49	53	62	68	73	83	88	94	04	07	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 14	20	27	33	40	46	53	59	66	72	79	85	92	98	05	11

● standard



S T E L M A C H

2 2 9



Parametry

szero ko	-	4	5
wysoko	-	-	-
II	-	1, 2	1, 2
III	-	1, 5	1, 5
ko lo r	-	B/C/Z	B/C/
pró ba *	-	3 3/5 8 / 5 0	3 3/5 8 / 5 0
ma t	-	M6	M6
op ra wa	-	brak	brak
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi a ni a mi a ru	-	+1	+1
w e w n t r z	-	O/P	O/P
w z o r n i k	-	ta k	brak

Waga

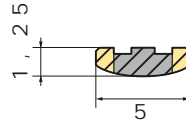
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59					
2,	4	5	5	6	6	7	7	8	8	9	9	10	10	11					
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75				
3,	2	2	3	3	4	4	4	5	5	6	6	7	7	8	8	9	9	10	10

● standard



S T E L M A C H

2 3 1



Parametry

szero ko	-	5	-
wysoko	-	1, 1	-
II	-	1,25	-
III	-	1, 4	-
kol or	-	B/C/Z	-
pró ba *	-	33/58/50	-
mat	-	M/P	-
oprawa	-	brak	-
rozmiar ę ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn ę trz	-	O/P	-
wzornik	-	ta k	-

Waga

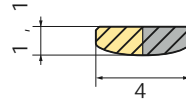
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
3,	43,	50,	53,	63,	73,	78,	83,	92,	99,	06,	13,	20,	27,	34,	41	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
4,	48,	55,	62,	69,	76,	83,	90,	97,	03,	13,	19,	26,	33,	40,	47,	54

● standard



S T E L M A C H

2 3 2



Parametry

szerokość	4	5	6
wysokość	1,1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 5	1, 5	1, 5
kolory	B/C/2	B/C/	B/C/
próba	33/585/50	33/585/50	33/585/50
mat.	M3/P	M3/P	M3/P
oprawa	K2	K2	K2
rozmiar	41,2	41, 2	41, 2
II	41, 2	41, 2	41, 2
III	41, 2	41, 2	41, 2
zmienny	brak	brak	brak
wewnętrzny	O/P	O/P	O/P
wzornik	lak	brak	brak

Waga

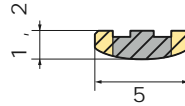
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 42	52	52	62	70	72	80	82	90	92	03	03	13	13	21	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 22	33	33	42	43	52	53	62	63	73	78	83	88	93	94	03

● standard



S T E L M A C H

2 3 3



Parametry

szeroko	-	5	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,2	-
III	-	1,4	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/588/50	-
mat	-	M/P	-
oprawa	-	K3	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	1,7	-
III	-	1,7	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

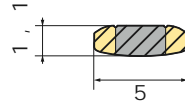
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
3,	43,	50,	53,	63,	73,	78,	83,	92,	99,	06,	14,	20,	27,	34,	41	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
4,	48,	55,	62,	69,	76,	83,	90,	97,	03,	13,	19,	26,	33,	40,	47,	54

● standard



S T E L M A C H

2 3 4



Parametry

szeroko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,1	1, 1
III	-	1, 5	1, 5
kol or	-	B/C/Z	B/C/
pr óba *	-	33/588/50	33/588/50
mat	-	M3/M6/P	M3/M6/P
oprawa	-	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	- 1+1	- 1+1
wewn trz	-	O/P	O/P
wzornik	-	ta k	brak

Waga

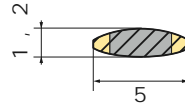
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 92	99	05	13	17	23	29	35	43	47	53	60	63	72	78	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 83	90	96	02	08	14	20	26	32	38	44	50	56	62	68	74

● standard



S T E L M A C H

2 3 5



Parametry

szeroko	-	5	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,2	-
III	-	1,5	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/588/50	-
mat	-	M3	-
oprawa	-	K1	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	2x1,2	-
III	-	2x1,2	-
zmiana miaru	-	brak	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

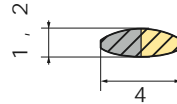
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2,82	2,95	3,08	3,21	3,34	3,47	3,60	3,73	3,86	3,99	4,12	4,25	4,38	4,51	4,64	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3,73	3,83	3,89	3,95	4,04	4,07	4,14	4,19	4,25	4,34	4,37	4,42	4,48	4,54	4,60	4,66

● standard



S T E L M A C H

2 3 6



Parametry

szeroko	-	4	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,2	-
III	-	1,5	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/588/50	-
mat	-	M3	-
oprawa	-	K22	-
rozmiar bni *	-	-	-
II	-	1,7	-
III	-	1,7	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

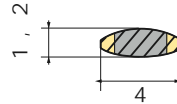
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2,32	32	42	42	52	52	62	62	70	72	80	82	82	92	99	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3,04	09	13	18	23	28	32	37	42	47	53	58	63	68	70	75

● standard



S T E L M A C H

2 3 8



Parametry

szeroko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1,2	1, 2	1, 2
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/2	B/C/	B/C/
pr óba	33/58/50	33/58/50	33/58/50
mat	P	P	P
oprawa	K1	K 1	K 1
rozmiar ni *	-	-	-
II	3x1,2	3x1, 2	3x1, 2
III	3x1, 2	3x1, 2	3x1, 2
z mi aru brak	brak	brak	brak
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	lak	brak	brak

Waga

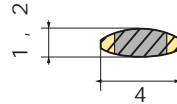
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 32	32	37	42	42	52	52	62	62	70	72	80	82	82	99	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 04	09	13	18	23	28	32	37	42	43	53	52	63	62	70	75

● standard



S T E L M A C H

2 3 9



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1,2	1, 2	1, 2
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/2	B/C/	B/C/
próba	33/585/50	33/585/50	33/585/50
mat	M3/P	M3/P	M3/P
oprawa	KVK 2	KVK 2	KVK 2
rozmiar ni *	-	-	-
II	1, /2, 5	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7
III	1, /2, 5	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
zmiana miaru	- 1+1	- 1+1	- 1+1
wewn. trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	lak	brak	brak

Waga

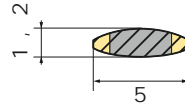
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 32	32	42	42	52	52	62	62	70	72	80	82	82	92	99	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 04	09	13	18	23	28	32	37	42	47	53	58	63	68	70	75

● standard



S T E L M A C H

2 4 0



Parametry

szero ko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,2	1, 2
III	-	1, 5	1, 5
kol or	-	B/C/Z	B/C/
pró ba *	-	33/588/50	33/588/50
mat	-	P	p
oprawa	-	K3	K 3
rozmiar ę ni *	-	-	-
II	-	1,5	1, 5
III	-	1, 5	1, 5
zmiana mi aru	-	brak	brak
wewn ę trz	-	O/P	O/P
wzornik	-	ta k	brak

Waga

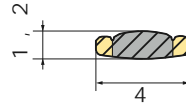
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 82	93	00	06	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	71	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 73	83	89	95	04	07	14	19	25	34	37	42	48	54	60	66

● standard



S T E L M A C H

2 4 1



Parametry

szeroko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1,2	1, 2	1, 2
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/2	B/C/	B/C/
pr óba	33/585/50	33/585/50	33/585/50
mat	M3P	M3 / P	M3 / P
oprawa	K1	K1	K1
rozmiar ni *	-	-	-
II	1, /2, 5	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7
III	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
zmiana mi aru -	1+1	- 1+1	- 1+1
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	tak	brak	brak

Waga

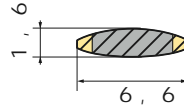
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 32, 32, 42, 42, 50, 52, 60, 62, 62, 72, 72, 82, 82, 92, 97															
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 02, 03, 12, 12, 23, 22, 33, 32, 40, 42, 50, 52, 59, 62, 69, 73															

● standard



S T E L M A C H

2 4 2



Parametry

szeroko	-	6,6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,6	-
III	-	1,9	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/588/50	-
mat	-	M/P	-
oprawa	-	K2/K5	-
rozmiar ęni *	-	-	-
II	-	12x; 2,0x2,0	-
III	-	12x; 2,0x2,0	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn ętrz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

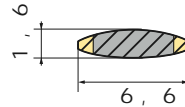
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
5,83	6,08	6,34	6,60	6,86	7,12	7,38	7,64	7,90	8,16	8,42	8,68	8,94	9,20	9,46	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
7,57	7,83	8,09	8,35	8,61	8,87	9,13	9,39	9,65	9,91	10,17	10,43	10,69	10,95	11,21	11,47

● standard



S T E L M A C H

2 4 3



Parametry

szeroko	-	6,6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,6	-
III	-	1,9	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/588/50	-
mat	-	M/P	-
oprawa	-	K2/K5	-
rozmiar ęni *	-	-	-
II	-	12x; 2,0x2,0	-
III	-	12x; 2,0x2,0	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn ętrz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

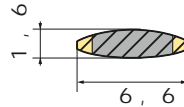
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
5,83	6,08	6,34	6,60	6,86	7,12	7,38	7,64	7,90	8,16	8,42	8,68	8,94	9,20	9,46	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
7,57	7,83	8,09	8,35	8,61	8,87	9,13	9,39	9,65	9,91	10,17	10,43	10,69	10,95	11,21	11,47

● standard



S T E L M A C H

2 4 4



Parametry

szeroko	-	6,6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,6	-
III	-	1,9	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/588/50	-
mat	-	M/P	-
oprawa	-	K2/K5	-
rozmiar ęni *	-	-	-
II	-	12x; 2,0x2,0	-
III	-	12x; 2,0x2,0	-
zmi aru	-	brak	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

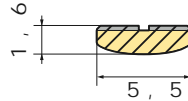
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
5,83	6,08	6,34	6,60	6,86	7,12	7,38	7,64	7,90	8,16	8,42	8,68	8,94	9,20	9,46	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
7,57	7,83	8,09	8,35	8,61	8,87	9,13	9,39	9,65	9,91	10,17	10,43	10,69	10,95	11,21	11,47

● standard



S T E L M A C H

2 4 5



Parametry

szeroko	-	5,5	5	-
wysoko	-	-	-	-
II	-	1,6	6	-
III	-	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-	-
pr óba *	-	33/588	5/50	-
mat	-	M3	P	-
oprawa	-	K5	-	-
rozmiar ęni *	-	-	-	-
II	-	2x2,0x2,0	x 2, 0	-
III	-	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	-	-
wewn ętrz	-	O/P	-	-
wzornik	-	talak	-	-

Waga

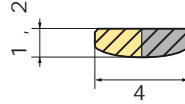
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
5	25	35	45	55	65	75	85	96	06	16	26	36	46	56	69	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
6	76	90	00	11	21	31	42	52	63	73	84	94	05	15	25	36

● standard



S T E L M A C H

2 4 6



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1	1	1
II	1, 2	1, 2	1, 2
III	1, 4	1, 4	1, 4
ko lo r	B/C/2	B/C/	B/C/
pró ba	33/58/50	33/58/50	33/58/50
ma t	M3	M3	M3
op ra wa	brak	brak	brak
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi a ni a mi a ru	brak	brak	brak
we wn ę tr z	O/P	O/P	O/P
wz or ni k	ta k	brak	brak

Waga

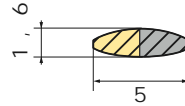
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 75	80	82	92	93	03	09	14	20	26	33	33	42	48	54	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 59	65	73	76	82	88	93	99	04	10	16	24	27	38	38	44

● standard



S T E L M A C H

2 4 7



Parametry

szero ko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,6	1, 6
III	-	-	-
ko lo r	-	B/C/2	B/C/
pró ba *	-	3 3/5 8 5/ 5 0	3 3/5 8 5/ 5 0
ma t	-	M3	M3
op ra wa	-	K11	K 1
ro z m ia m i e n i *	-	-	-
II	-	3x1,7	3x1, 7
III	-	-	-
z m i a n a m i a r u	-	br ak	br ak
w e w n t r z	-	O/P	O/P
w z o r n i k	-	brak	br ak

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 73	3, 83	3, 93	4, 04	4, 14	4, 24	4, 34	4, 44	4, 54	4, 64	4, 74	4, 84	4, 94	5, 05	5, 15	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 94	5, 05	5, 15	5, 25	5, 35	5, 45	5, 55	5, 65	5, 75	5, 85	5, 96	6, 03	6, 13	6, 23	6, 33	6, 43

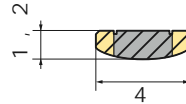
● standard

Brak ligrowa wó r u



S T E L M A C H

2 4 8



Parametry

szeroko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1, 2	1, 2	1, 2
III	1, 4	1, 4	1, 4
kol or	B/C/2	B/C/	B/C/
pr óba	33/58/50	33/58/50	33/58/50
mat	M3/P	M3 / P	M3 / P
oprawa	brak	brak	brak
roz rkiami ęni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi ęni ęmi aru-	1+1	- 1+1	- 1+1
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	tak	brak	brak

Waga

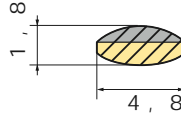
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 72	82	82	92	98	04	10	15	23	27	32	38	44	49	55	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 63	63	72	78	83	89	95	00	06	12	17	23	28	34	40	45

● standard



S T E L M A C H

2 4 9



Parametry

szero ko	-	4,8	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,8	1,8
III	-	-	-
ko lo r	-	B/C/Z	B/C/
pró ba *	-	33/585/50	33/585/50
ma t	-	M3/P	M3/P
op ra wa	-	K1	K1
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	-	2,5	2,5
III	-	-	-
z mi a ni a mi a ru	-	brak	brak
w e w n t r z	-	O/P	O/P
w z o r n i k	-	ta k	brak

Waga

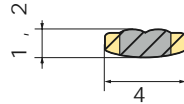
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4,95	05	05	15	25	35	45	55	65	75	85	96	06	16	25	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
6,35	45	54	64	74	86	97	07	12	22	32	42	51	61	71	80

● standard



S T E L M A C H

2 5 0



Parametry

szeroko	4	5	-
wysoko	-	-	-
II	1,2	1, 2	-
III	1, 5	1, 5	-
kol or	B/C/2	B/C/	-
pr óba	33/58/50	33/58/50	-
mat	P	P	-
oprawa	brak	brak	-
rozmiar	brak	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana	brak	+1	-
wewn	tr z O/P	O/P	-
wzornik	tak	brak	-

Waga

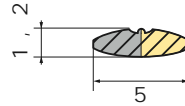
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 32	42	42	52	52	60	62	70	72	80	82	90	92	99	04	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 09	14	19	23	28	33	38	43	48	52	57	62	67	72	77	82

● standard



S T E L M A C H

2 5 1



Parametry

szeroko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1, 2	1, 2	1, 2
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pr óba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	P	P	P
oprawa	brak	brak	brak
roz rkiaami eni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi a o a mi a r u -	1+1	- 1+1	- 1+1
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	talak	brak

Waga

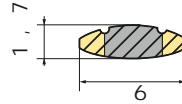
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 82	93	00	03	12	18	24	30	33	42	48	54	60	63	71	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 73	83	89	95	04	07	13	19	25	34	37	42	48	54	60	66

● standard



S T E L M A C H

2 5 2



Parametry

szeroko	-	6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,7	-
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/58/50	-
mat	-	M/P	-
oprawa	-	K11	-
rozmiar ęni *	-	-	-
II	-	20xobwód	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn ętrz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

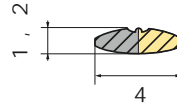
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59																		
5	4	5	5	6	5	7	5	8	5	9	6	0	9	1	0	3	0	4	5	0	2	6	3	7	6	8	4	9	5			
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75																	
7	0	7	1	7	2	8	3	8	4	9	6	0	7	1	8	2	9	2	0	8	1	8	2	8	3	8	4	8	5	8	6	8

● standard



S T E L M A C H

2 5 3



Parametry

szero ko	3	4	5
wysoko	-	-	-
II	1, 2	1, 2	1, 2
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
próba	*33/358/50	33/358/50	33/358/50
mat	M3/M4/P	M3/M4/ P	M3/M4/P
oprawa	K1	K1	K1
rozmiar ni *	-	-	-
II	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7
III	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
zmiana miaru	- 1+1	- 1+1	- 1+1
wewn. trz.	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	tak	brak

Waga

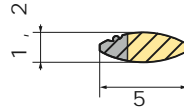
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 32	32	42	42	52	52	62	62	70	72	80	82	82	92	99	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 04	09	13	18	23	28	32	33	42	43	53	53	63	63	70	75

● standard



S T E L M A C H

2 5 4



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 2	1, 2	1, 2
III	1, 5	1, 5	1, 5
ko lo r	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/ 38 /50	33/38/50
ma t	M3/M4/P	M3/M4/ P	P
op ra wa	K1	K1	K1
ro z rza ni e ni *	1, /2, 5	1, /2, 5	1, /2, 5
II	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7
III	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
z mi a ni a mi a ru -	1+1	- 1+1	- 1+1
wew n tr z	O/P	O/P	O/P
wz orn ik	brak	ta k	brak

Waga

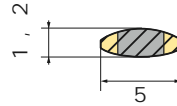
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 90	2, 93	2, 96	2, 99	3, 02	3, 05	3, 08	3, 11	3, 14	3, 17	3, 20	3, 23	3, 26	3, 29	3, 32	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 79	3, 82	3, 85	3, 88	3, 91	3, 94	3, 97	4, 00	4, 03	4, 06	4, 09	4, 12	4, 15	4, 18	4, 21	4, 24

● standard



S T E L M A C H

2 5 5



Parametry

szeroko	5	6	7
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 2	1, 2	1, 2
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/2	B/C/	B/C/
pr óba	33/585/50 33/585/50	33/585/50	33/585/50
mat	M3 / M4 / PM5	M3 / M4 / M5	PM3 / M4 / M5 / P
oprawa	K 1K 2K 3	K 1K 2K 3	K 1K 2K 3
roz kiami ęni *	1, /2, 5	1, /2, 5	1, /2, 5
II	1, /2, 5, 7	1, /2, /5, 7	1, /2, /5, 7
III	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0	1, /2, /5, /2, 0
z mi ęni ęmi aru	brak	brak	brak
wewn ętrz	O/P	O/P	O/P
wzornik	lak	brak	brak

Waga

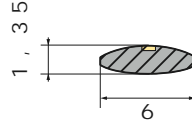
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 82	93	00	06	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	71	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 73	83	89	95	04	07	14	19	25	34	37	42	48	54	60	66

● standard



S T E L M A C H

2 5 6



Parametry

szero	5	6	7
wysoko	-	-	-
II	1,35	1,35	1,35
III	1,65	1,65	1,65
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pr óba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M4(naci/P cie)	M4(naci/P cie)	M4(naci/P cie)
oprawa	K1	K1	K1
rozmiar	eni *	-	-
II	1,2	5x1,2	1,2
III	-	-	-
zmi ar	ami aru brak	brak	brak
wewn	trz O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

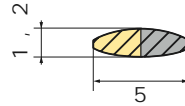
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,93	4,08	4,24	4,41	4,58	4,75	4,92	5,09	5,26	5,43	5,60	5,77	5,94	6,11	6,28	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
6,45	6,62	6,79	6,96	7,13	7,30	7,47	7,64	7,81	7,98	8,15	8,32	8,49	8,66	8,83	

● standard



S T E L M A C H

2 5 7



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1, 2	1, 2	1, 2
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/38/50 33/38/50	33/38/50
mat	M3 / M4 / M5	/ PM3 / M4 / PM5 /	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana miaru -	1+1	- 1+1	- 1+1
wewn trz O/P		O/P	O/P
wzornik	brak	talak	brak

Waga

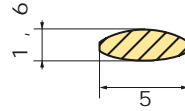
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 82	2, 93	3, 03	3, 13	3, 24	3, 34	3, 45	3, 55	3, 66	3, 77	3, 88	3, 99	4, 09	4, 20	4, 30	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 73	3, 83	3, 94	4, 04	4, 14	4, 25	4, 35	4, 46	4, 56	4, 67	4, 77	4, 88	4, 98	5, 09	5, 19	5, 30

• standard



S T E L M A C H

2 5 8



Parametry

szero ko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,6	1, 6
III	-	-	-
ko lo r	-	B/C/ 2	B/C/
pró ba *	-	3 3/ 588 /5 50	3 3/5 8/5 50
ma t	-	M3	M3
op ra wa	-	K11	K 1
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	-	3x1,7	1, 7
III	-	-	-
z mi a ni a mi a ru	-	br ak	br ak
w e w n t r z	-	O/P	O/P
w z o r n i k	-	brak	br ak

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 82	3, 90	3, 97	4, 05	4, 13	4, 24	4, 28	4, 36	4, 44	4, 54	4, 59	4, 67	4, 74	4, 82	4, 90	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 97	5, 05	5, 13	5, 20	5, 28	5, 36	5, 43	5, 51	5, 59	5, 67	5, 73	5, 82	5, 90	5, 98	6, 05	6, 13

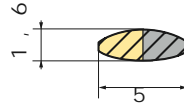
● standard

Brak ligrowa wó r u



S T E L M A C H

2 5 9



Parametry

szero ko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,6	1, 6
III	-	-	-
ko lo r	-	B/C/Z	B/C/
pró ba *	-	3 3 / 588 / 5 0	3 3 / 588 / 5 0
ma t	-	M3 / M4 / P	M3 / M4 / P
op ra wa	-	K22	K 2
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	-	6x1,5	1, 5
III	-	-	-
z mi a ni a mi a ru	-	brak	brak
w e w n t r z	-	O/P	O/P
w zo r ni k	-	ta k	brak

Waga

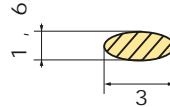
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 82	3, 90	3, 97	4, 05	4, 13	4, 20	4, 28	4, 36	4, 43	4, 54	4, 59	4, 66	4, 74	4, 82	4, 89	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 97	5, 03	5, 12	5, 20	5, 27	5, 35	5, 43	5, 50	5, 58	5, 66	5, 73	5, 81	5, 88	5, 96	6, 04	6, 11

● standard



S T E L M A C H

2 6 0



Parametry

szero ko	3	4	5
wysoko	-	-	-
II	1,6 6	1, 6	1, 6
III	-	-	-
ko lo r	B/C/ 2	B/C/	B/C/
pró ba	*33/58/50	33/58/50	33/58/50
ma t	M3/ M4 /M5/P	M3/M4/M5/P	M3/M4/M5/P
op ra wa	K8	K 8	K 8
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	2,0 0	2, 0	2, 0
III	-	-	-
z mi a ni a mi a ru b r a k		brak	brak
w e w n t r z	0	0	0
w z o r n i k	ta k	brak	brak

Waga

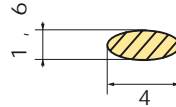
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2,	4 2 ,	5 2 ,	5 2 ,	6 2 ,	6 2 ,	7 2 ,	7 2 ,	8 2 ,	8 2 ,	9 2 ,	9 2 ,	0 3 ,	0 3 ,	1 3 , 18	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3,	2 3 ,	2 3 ,	3 3 ,	3 3 ,	4 3 ,	4 3 ,	5 3 ,	5 3 ,	6 3 ,	6 3 ,	7 3 ,	7 3 ,	8 3 ,	8 3 ,	9 3 , 97

● standard



S T E L M A C H

2 6 1



Parametry

szero ko	4	5, 3	6, 6
wyso klo	-	-	-
II	1,6	1, 6	1, 6
III	1, 9	1, 9	1, 9
kolo r	B/C/2	B/C/	B/C/
pró ba	33/58/50	33/58/50	33/58/50
mat	M3/M4/M5/P	M3 / M4 / M5	PM3 / M4 / M5 / P
opra wa	K9	K 9	K 9
roz miera ni e *	-	-	-
II	3x1,2	4x1, 2	5x1, 2
III	3x1, 2	4x1, 2	5x1, 2
z mi a ni a ru br ak		brak	brak
wew n tr z	0	0	0
wzo rnik	ta k	brak	brak

Waga

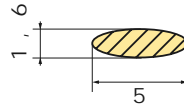
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 32	3, 39	4, 3	5, 2	5, 9	6, 3	7, 2	7, 9	8, 3	9, 2	9, 9	0, 5	1, 2	1, 9	2, 5	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 32	3, 9	4, 5	5, 2	5, 9	6, 5	7, 2	7, 9	8, 5	9, 2	9, 9	0, 5	1, 2	1, 8	2, 5	3, 2

● s t a n d a r d



S T E L M A C H

2 6 2



Parametry

szeroko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1, 6	1,6	1, 6
III	-	-	-
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pr ó b a	*33/358/50	33/588/50	33/358/50
mat	M3/P	M3 /P	M3/P
oprawa	K13	K13	K13
rozmiar	eni *	-	-
II	2, 2	2,2	2, 2
III	-	-	-
zmiana	mi ar u	brak	brak
wewn	tr z	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

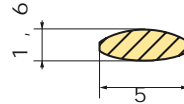
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 94	4, 02	4, 10	4, 18	4, 26	4, 34	4, 42	4, 49	4, 57	4, 65	4, 73	4, 81	4, 89	4, 97	5, 05	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 13	5, 20	5, 28	5, 36	5, 44	5, 52	5, 60	5, 68	5, 76	5, 83	5, 91	5, 99	6, 07	6, 15	6, 23	6, 31

● standard



S T E L M A C H

2 6 3



Parametry

szeroko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1, 6	1,6	1, 6
III	-	-	-
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pr óba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M3 / M4 / M5	M3 / M4 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	K8	K8	K8
rozmiar ni *	-	-	-
II	2, 0	2,0	2, , 0
III	-	-	-
zmiana mi aru	brak	brak	brak
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	ta k	brak

Waga

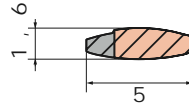
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 04	4, 17	4, 26	4, 34	4, 42	4, 50	4, 58	4, 64	4, 75	4, 83	4, 94	5, 05	5, 15	5, 24	5, 32	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 35	5, 45	5, 55	5, 65	5, 73	5, 83	5, 89	5, 98	6, 05	6, 14	6, 22	6, 30	6, 38	6, 46	6, 55	

● standard



S T E L M A C H

2 6 4



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1, 6	1,6	1, 6
III	-	-	-
ko lo r	B/C/	B/C/	B/C/
pró ba	*33/35 8/5 50	33/35 8/5 50	33/35 8/5 50
ma t	M1 / M3 / M4 /	M1 / M3 / M4 /	M5 / P / M3 / M4 / M5 / P
op ra wa	K1	K1	K1
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	3x, 7	3x, 7	3x, 7
III	-	-	-
z mi a ni a mi a ru	brak	brak	brak
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wz orn ik	brak	brak	brak

Waga

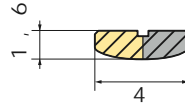
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 03	14	20	23	36	44	52	60	68	76	84	92	05	08	16	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 23	32	45	49	57	65	73	81	89	98	06	16	26	29	38	45

● standard



S T E L M A C H

2 6 5



Parametry

szeroko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1,6	1,6	1,6
III	-	-	-
kolor	B/C/2	B/C/	B/C/
próba	33/58/50	33/58/50	33/58/50
mat	M1/ M3/ P	M1/ M3/ P	M1/ M3/ P
oprawa	K11	K11	K11
rozmiar	-	-	-
II	5x1,5	5x1,5	5x1,5
III	-	-	-
zmienny	brak	brak	brak
wewnętrzny	O/P	O/P	O/P
wzornik	lak	brak	brak

Waga

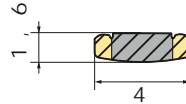
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3.19	25.33	39.45	53.58	64.70	73.83	90.96	02.09								
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4.15	22.28	35.44	47.58	60.64	73.74	86.92	98.03	12							

● standard



S T E L M A C H

2 6 6



Parametry

szeroko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1,6	1,6	1,6
III	1,9	1,9	1,9
kol or	B/C/2	B/C/	B/C/
pr óba	33/58/50	33/58/50	33/58/50
mat	M3/P	M3/P	M3/P
oprawa	K8	K8	K8
rozmiar ni *	-	-	-
II	2,0	2,0	2,0
III	2,0	2,0	2,0
zmiana mi aru brak		brak	brak
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	talak	brak	brak

Waga

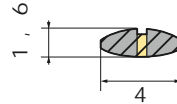
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,10	13	22	23	33	43	43	53	59	63	72	73	83	90	96	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4,03	04	15	24	27	33	40	46	52	58	64	74	77	83	84	95

● standard



S T E L M A C H

2 6 7



Parametry

szero ko	4	5	6
wys okło	-	-	-
II	1,6	1, 6	1, 6
III	1, 9	1, 9	1, 9
ko lo r	B/C/2	B/C/	B/C/
pr ó ba	33/58/50	33/58/50	33/58/50
ma t	M3	M3 / P	M3 / P
op ra wa	specjalna	specjalna	specjalna
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	2,2	2, 2	2, 2
III	2, 2	2, 2	2, 2
z mi a ni a mi a ru b r a k		brak	brak
w e w n t r z	0	0	0
w z o r n i k	ta k	brak	brak

Waga

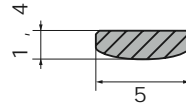
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 13	13	23	29	36	42	48	54	60	67	73	79	85	92	98	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 04	10	16	23	29	35	44	47	54	60	66	72	78	85	94	97

● standard



S T E L M A C H

2 6 8



Parametry

szero ko	5	6, 2	7, 4
wysoko	-	-	-
II	1, 4	1, 4	1, 4
III	1, 7	1, 7	1, 7
kol or	B/C/	B/C/	B/C/
pró ba	33/58/50	33/58/50	33/58/50
mat	M3/P	M3 / P	M3 / P
oprawa	K4	K 4	K 4
rozmiar ni *	-	-	-
II	3x1, 2	4x1, 2	5x1, 2
III	1, 2	1, 2	1, 2
zmiana mi aru	brak	brak	brak
wewn. trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	lak	brak	brak

Waga

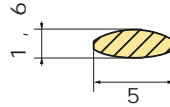
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 63	73	78	83	93	00	08	15	23	30	37	45	52	59	67	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 74	84	89	95	03	13	18	25	33	40	48	55	62	70	75	85

● standard



S T E L M A C H

2 6 9



Parametry

szero ko	-	5	6
wys okło	-	-	-
II	-	1,6	1,6
III	-	-	-
kol or	-	B/C/2	B/C/
pr óba *	-	33/58/50	33/58/50
mat	-	M3 / M4 / M5 / P	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	-	K10	K10
roz mi ar ni e ni *	-	-	-
II	-	5x1,5	5x1,5
III	-	-	-
zm i ar ni a mi ar u	-	brak	brak
wewn trz	-	0	0
wz orn ik	-	brak	brak

Waga

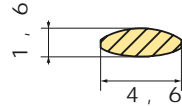
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,83	4,03	4,24	4,44	4,65	4,85	5,05	5,25	5,45	5,65	5,85	6,05	6,25	6,45	6,65	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5,03	5,23	5,43	5,63	5,83	6,03	6,23	6,43	6,63	6,83	7,03	7,23	7,43	7,63	7,83	8,03

● standard



S T E L M A C H

270



Parametry

szeroko	-	4,6	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,6	1,6
III	-	1,9	1,9
kol or	-	B/C/2	B/C/
pr óba *	-	33/588/50	33/588/50
mat	-	M3 / M4 / M5	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	-	K10	K10
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	5x1,5	5x1,7
III	-	5x1,5	5x1,7
zmiana mi aru	-	brak	brak
wewn trz	-	0	0
wzornik	-	tak	brak

Waga

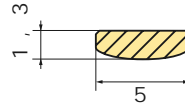
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,73	3,83	3,94	4,04	4,14	4,25	4,35	4,45	4,55	4,65	4,75	4,85	4,95	5,05	5,15	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4,85	4,95	5,05	5,15	5,25	5,35	5,45	5,55	5,65	5,75	5,85	5,95	6,05	6,15	6,25	6,35

● standard



S T E L M A C H

2 7 1



Parametry

szero ko	-	5	-
wyso ko	-	1, 1	-
II	-	1,3 3	-
III	-	1, 6	-
ko lo r	-	B/C/ 2	-
pró ba *	-	3 3/ 588 /5 50	-
ma t	-	M4	-
op ra wa	-	brak a k	-
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
z mi a ni a mi a ru	-	br a k	-
w e w n t r z	-	O/P	-
w z o r n i k	-	ta k	-

Waga

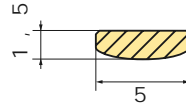
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
3,	5 3 ,	6 3 ,	6 8 ,	7 5 ,	8 2 ,	8 9 ,	9 7 ,	0 4 ,	1 4 ,	1 8 ,	2 5 ,	3 8 ,	4 0 ,	4 7 ,	5 4	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
4,	6 4 ,	6 9 ,	7 4 ,	8 8 ,	9 0 ,	9 5 ,	0 5 ,	1 2 ,	1 9 ,	2 5 ,	3 5 ,	4 5 ,	4 8 ,	5 5 ,	6 2 ,	6 9

● standard



S T E L M A C H

2 7 2



Parametry

szeroko	5	6	-
wysoko	-	-	-
II	1,5 5	1, 5	-
III	-	-	-
kol or	B/C/ 2	B/C/	-
pr óba	*33/ 588 /50	33/585/50	-
mat	M3	M3	-
oprawa	K1	K 1	-
rozmiar	eni *	-	-
II	1,7 7	1, 7	-
III	-	-	-
zmi ar	ozami ar u brak	brak	-
wewn	tr z O/P	O/P	-
wzornik	tal k	brak	-

Waga

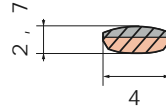
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 6	3, 7	3, 8	3, 9	4, 0	4, 1	4, 2	4, 3	4, 4	4, 5	4, 6	4, 7	4, 8	4, 9	5, 0	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 7	4, 8	4, 9	5, 0	5, 1	5, 2	5, 3	5, 4	5, 5	5, 6	5, 7	5, 8	5, 9	6, 0	6, 1	

● standard



S T E L M A C H

2 7 3



Parametry

szero ko	-	4	-
wys okło	-	-	-
II	-	2,7	-
III	-	-	-
kol or	-	B/C/	-
pr óba *	-	33/585/50	-
mat	-	M3P	-
oprawa	-	spółczerwona	-
roz mi ar ni *	-	-	-
II	-	3x4,0	-
III	-	-	-
z mi ar ni ar u	-	brak	-
wewn ę tr z	-	O/P	-
wz orn ik	-	tal k	-

Waga

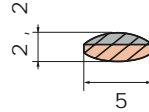
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109

● standard



S T E L M A C H

2 7 4



Parametry

szero ko	-	5	-
wysoko	-	-	-
II	-	2,2	-
III	-	-	-
kol or	-	B/C/	-
pró ba *	-	33/588/50	-
mat	-	M3/P	-
oprawa	-	K8	-
rozmiar ę ni *	-	-	-
II	-	2,5	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn ę trz	-	0	-
wzornik	-	talak	-

Waga

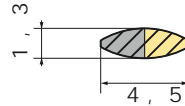
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
5, 54	65	75	85	95	05	15	25	45	55	65	75	85	95	04	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
7, 15	25	35	47	57	68	79	89	08	18	28	32	48	54	64	75

● standard



S T E L M A C H

2 7 5



Parametry

szero ko	4,5	5	6
wysoko	-	-	-
II	1,3	1,3	1,3
III	1,6	1,6	1,6
ko lo r	B/C/2	B/C/	B/C/
pró ba	33/585/50	33/585/50	33/585/50
ma t	M3 / M4 / P	M3 / M4 / P	M3 / M4 / P
op ra wa	K15	K15	K15
ro z rka mi ę ni *	-	-	-
II	1,5; 2x1,2	1,; 2x1,2	1,; 2x1,2
III	1,; 2x1,2	1,; 2x1,2	1,; 2x1,2
z mi ę ni a mi a ru b ra k		brak	brak
w e w n t r z	O/P	O/P	O/P
w z o r n i k	ta k	brak	brak

Waga

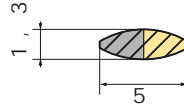
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2,	62,	62,	72,	72,	82,	92,	92,	03,	03,	12,	13,	22,	23,	33,	38
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3,	42,	42,	52,	62,	72,	72,	82,	82,	92,	92,	02,	02,	14,	14,	24

● standard



S T E L M A C H

276



Parametry

szeroko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,3 3	1, 3
III	-	1, 6	1, 6
kol or	-	B/C/2	B/C/
pr óba *	-	33/588/50	33/588/50
mat	-	M4/ P	M4/P
oprawa	-	K15 5	K 15
rozmiar ęni *	-	-	-
II	-	2x1,2; 2,7	2x1, ; 2, 7
III	-	2x1, ; 2, 7	2x1, ; 2, 7
zmi aru	-	brak	brak
wewn trz	-	0	0
wzornik	-	tal k	brak

Waga

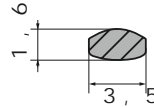
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 13	22	28	35	43	48	54	60	63	73	80	83	93	94	05	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 12	18	25	34	37	44	50	57	68	70	76	82	84	95	02	08

● standard



S T E L M A C H

277



Parametry

szeroko	3,5	4	4,5
wysoko	1,1	1,1	1,1
II	1,6	1,6	1,6
III	1,9	1,9	1,9
kol or	B/C/	B/C/	B/C/
pr óba	33/58/50 33/58/50	33/58/50	33/58/50
mat	M3 / M4 / PM5 /	M3 / M4 / M5 /	PM3 / M4 / PM5 /
oprawa	K11	K11	K11
rozmiar	1,2	1,2	1,2
II	16x1,2	1,2	1,2
III	1,2	1,2	1,2
zmi ar	brak	brak	brak
wewn	0	0	0
wzornik	lak	brak	brak

Waga

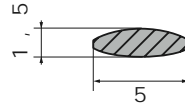
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2,72	2,79	2,84	2,90	2,95	3,03	3,08	3,12	3,17	3,23	3,28	3,34	3,39	3,45	3,50	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3,53	3,63	3,68	3,72	3,77	3,83	3,88	3,94	3,99	4,05	4,10	4,16	4,24	4,27	4,32	4,38

● standard



S T E L M A C H

2 7 8



Parametry

szeroko	-	5	-
wysoko	-	1, 3	-
II	-	1,5 5	-
III	-	1, 7	-
kol or	-	B/C/	-
pr óba *	-	33/58/50	-
mat	-	P	-
oprawa	-	specjalna	-
rozmiar ęni *	-	4 x 1; 1 27	-
II	-	4 x 2; 1, 27	-
III	-	4 x 1; 1 27	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn ętrz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

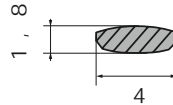
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 40	43	53	63	63	73	83	83	95	02	04	15	22	24	36	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 43	50	56	63	70	77	84	94	95	03	13	18	25	32	38	45

● standard



S T E L M A C H

279



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1,8	1,8	1,8
III	-	-	-
kol or	B/C/	B/C/	B/C/
próba	33/58/50	33/58/50	33/58/50
mat	M3/ M4 / M5 / P	M3 / M4 / M5	PM3 / M4 / M5 / P
oprawa	K11 1	K11	K11
rozmiar ni *	-	-	-
II	9x1,2	9x1,2	9x1,2
III	-	-	-
zmi ana mi aru brak		brak	brak
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	tal k	brak	brak

Waga

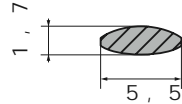
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,63	72	79	83	94	04	08	15	23	30	37	44	54	59	66	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4,73	80	87	95	02	09	16	23	31	38	45	52	59	67	74	81

● standard



S T E L M A C H

280



Parametry

szeroko	-	5,5	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,7	-
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/585/50	-
mat	-	M/P	-
oprawa	-	K12	-
rozmiar ęni *	-	-	-
II	-	7x1,2	-
III	-	-	-
zmi ęni aru	-	brak	-
wewn ętr z	-	O/P	-
wz orn ik	-	tal k	-

Waga

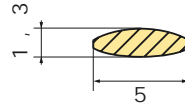
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4,84	4,95	5,06	5,16	5,26	5,35	5,45	5,55	5,64	5,74	5,84	5,93	6,03	6,13	6,23	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
6,32	6,42	6,52	6,61	6,71	6,81	6,90	7,00	7,10	7,20	7,29	7,39	7,49	7,58	7,68	7,78

● standard



S T E L M A C H

2 8 1



Parametry

szeroko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,3	1,3
III	-	1,6	1,6
kol or	-	B/C/2	B/C/
pr óba *	-	33/588/50	33/588/50
mat	-	M3/P	M3/P
oprawa	-	K1	K1
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	1,5	1,5
III	-	1,5	1,5
zmiana mi aru	-	brak	brak
wewn trz	-	0	0
wzornik	-	talak	brak

Waga

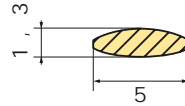
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,25	3,33	3,38	4,3	5,3	5,8	6,3	7,3	7,3	8,3	9,3	9,7	0,4	1,0	1,7	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4,24	3,0	3,7	4,4	5,0	5,7	6,3	7,0	7,7	8,3	9,0	9,6	0,3	1,0	1,6	2,3

● standard



S T E L M A C H

2 8 2



Parametry

szeroko	5	6	7
wysoko	-	-	-
II	1,3	1, 3	1, 3
III	1, 6	1, 6	1, 6
kol or	B/C/ 2	B/C/	B/C/
pr óba	33/58/50	33/58/50	33/58/50
mat	M3 /P	M3/P	M3/P
oprawa	brak	brak	brak
rozmiar	eni *	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana	miar u-	1+1	- 1+1
wewn	tr z	0	0
wzornik	tal ak	brak	brak

Waga

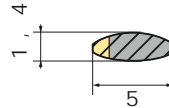
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 33	40	43	53	60	63	73	83	83	94	04	08	14	24	28	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 35	42	48	55	62	69	76	82	89	95	03	09	15	23	30	37

● standard



S T E L M A C H

2 8 3



Parametry

szero ko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,4	1, 4
III	-	1, 7	1, 7
ko lo r	-	B/C/2	B/C/
pró ba *	-	33/588/50	33/588/50
ma t	-	M2/P	M3/P
op ra wa	-	K15	K 15
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	-	2x1; 2x1,75	2x1; 2x1,75
III	-	2x1; 2x1,75	2x1; 2x1,75
z mi a ni a mi a ru	-	brak	brak
w e w n t r z	-	0	0
w z o r n i k	-	ta k	brak

Waga

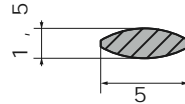
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 63	74	82	89	97	04	12	19	26	34	44	49	56	64	71	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 78	86	95	05	08	16	25	35	38	45	55	65	68	75	82	90

● standard



S T E L M A C H

2 8 4



Parametry

szeroko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,5	1, 5
III	-	1, 7	1, 7
kol or	-	B/C/	B/C/
pr óba *	-	3 3 / 5 8 8 / 5 0	3 3 / 5 8 8 / 5 0
mat	-	M3 / P	M3 / P
oprawa	-	K15	K 1 5
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	2x1,2; 2x2,5; 1,75	5 2 x 1; 2 2 1; 1 5 7 5
III	-	2 x 1; 2 2 1; 1 5 7	5 2 x 1; 2 2 1; 1 5 7 5
zmiana mi aru	-	brak	brak
wewn trz	-	0	0
wzornik	-	tal k	brak

Waga

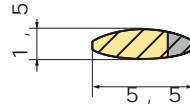
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 9	4, 0	4, 1	4, 2	4, 3	4, 4	4, 5	4, 6	4, 7	4, 8	4, 9	5, 0	5, 1	5, 2	5, 3	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 1	5, 2	5, 3	5, 4	5, 5	5, 6	5, 7	5, 8	5, 9	6, 0	6, 1	6, 2	6, 3	6, 4	6, 5	

● standard



S T E L M A C H

2 8 5



Parametry

szero ko	-	5,5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,5	1,5
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	B/C/
próba *	-	33/588/50	33/588/50
mat	-	M3/P	M3/P
oprawa	-	K11	K11
rozmiar ęni *	-	-	-
II	-	7x1,5	1,5
III	-	-	-
zmiana miaru	-	brak	brak
wewn trz	-	0	0
wzornik	-	talak	brak

Waga

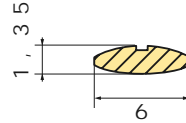
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
4	27	34	45	54	62	70	79	88	95	105	113	22	30	39	48	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
5	55	65	75	82	93	99	108	116	25	34	42	54	59	68	78	85

● standard



S T E L M A C H

2 8 6



Parametry

szero ko	5	6	7
wysoko	1, 15	1, 15	1, 15
II	1, 35	1,35	1, 35
III	1, 65	1, 65	1, 65
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M4(naci/Pcie)	M4(naci)/P	M4(naci/Pcie)
oprawa	K1	K1	K1
rozmiar	1, 5	1, 5	1, 5
II	1, 5	1,5	1, 5
III	1, 5	1, 5	1, 5
zmi aru	brak	brak	brak
wewn	tr z o	o	o
wzornik	brak	tal	brak

Waga

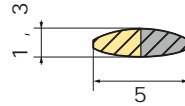
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 33	40	43	53	60	63	73	83	83	94	04	08	14	24	28	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 35	42	48	55	62	69	76	82	89	95	03	09	15	23	30	37

● standard



S T E L M A C H

2 8 7



Parametry

szeroko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,3	1,3
III	-	1,6	1,6
kol or	-	B/C/2	B/C/
pr óba *	-	33/588/50	33/588/50
mat	-	M3/P	M3/P
oprawa	-	K15	K15
rozmiar ni e ni *	-	-	-
II	-	6x1,2/3x1,5	1,2,5
III	-	1,2,5	1,2,5
zmiana mi aru	-	brak	brak
wewn trz	-	0	0
wzornik	-	talak	brak

Waga

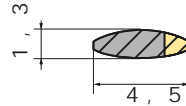
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,33	4,0	4,3	5,3	6,3	6,8	7,3	8,3	8,8	9,5	10,2	10,8	1,5	2,2	2,9	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4,34	4,2	4,9	5,6	6,3	7,0	7,6	8,3	9,0	9,5	10,3	1,5	1,7	2,3	3,5	3,7

● standard



S T E L M A C H

2 8 8



Parametry

szeroko	-	4,5	5	-
wysoko	-	-	-	-
II	-	1,3	3	-
III	-	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-	-
pr óba *	-	33/588	50	-
mat	-	M3	-	-
oprawa	-	specjalna	-	-
rozmiar ęni *	-	-	-	-
II	-	1,5	5	-
III	-	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	-	-
wewn ętrz	-	0	-	-
wzornik	-	talak	-	-

Waga

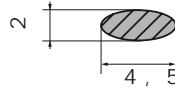
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2,82	2,90	2,98	3,02	3,08	3,13	3,19	3,25	3,33	3,37	3,42	3,48	3,54	3,60	3,66	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3,73	3,73	3,83	3,89	3,95	4,04	4,06	4,12	4,18	4,24	4,29	4,35	4,44	4,47	4,53	4,58

● standard



S T E L M A C H

2 8 9



Parametry

szeroko	-	4,5	5	-
wysoko	-	-	-	-
II	-	2	-	-
III	-	-	-	-
kol or	-	B/C/	-	-
pr óba *	-	33/58/50	50	-
mat	-	P	-	-
oprawa	-	specjalna	-	-
rozmiar ęni *	-	-	-	-
II	-	1,7x obwód	-	-
III	-	-	-	-
zmi aru	-	brak	-	-
wewn trz	-	0	-	-
wzornik	-	talak	-	-

Waga

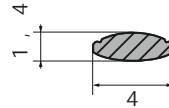
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4,80	4,84	4,89	4,95	5,01	5,07	5,13	5,20	5,26	5,33	5,40	5,47	5,54	5,61	5,68	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
6,20	6,26	6,32	6,38	6,45	6,51	6,58	6,65	6,72	6,79	6,86	6,93	7,00	7,07	7,14	7,21

● standard



S T E L M A C H

290



Parametry

szero ko	4	5	6
wysoko	-	-	-
II	1,4	1,4	1,4
III	1,6	1,6	1,6
kol or	B/C/	B/C/	B/C/
próba	33/58/50	33/58/50	33/58/50
mat	P	P	P
oprawa	K1	K1	K1
rozmiar ni *	-	-	-
II	1, 2 / 1, 5 / 11, 72 / 1, 5 / 1, 17, 22 / 10, 5 / 1, 7 / 2, 0		
III	1, 2 / 1, 5 / 11, 72 / 1, 5 / 1, 17, 22 / 10, 5 / 1, 7 / 2, 0		
zmiana miaru	- 1+1	- 1+1	- 1+1
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	lak	brak	brak

Waga

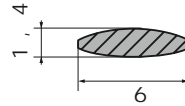
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 72	2, 72	2, 82	2, 82	2, 92	2, 99	3, 03	3, 10	3, 16	3, 23	3, 27	3, 32	3, 38	3, 43	3, 49	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 53	3, 60	3, 63	3, 73	3, 76	3, 82	3, 87	3, 93	3, 98	4, 04	4, 09	4, 15	4, 20	4, 26	4, 34	4, 37

● standard



S T E L M A C H

291



Parametry

szeroko	-	6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,4	-
III	-	1,6	-
kol or	-	B/C/	-
pr óba *	-	33/588/50	-
mat	-	M3/ M4 / M5 / P	-
oprawa	-	K11	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	2x1,2; 2,7	-
III	-	2x1,2; 2,7	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

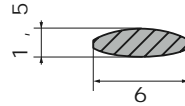
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4,42	5,4	6,4	7,4	8,4	9,5	10,5	11,5	12,5	13,5	14,5	15,5	16,5	17,5	18,5	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5,75	6,75	7,75	8,75	9,75	10,75	11,75	12,75	13,75	14,75	15,75	16,75	17,75	18,75	19,75	20,75

● standard



S T E L M A C H

292



Parametry

szero ko	-	6	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,5	-
III	-	1,8	-
kol or	-	B/C/	-
pró ba *	-	33/58/50	-
mat	-	M3	-
oprawa	-	K22	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	1,5 x 5	-
III	-	1,5 x 5	-
zmiana miaru	-	brak	-
wewn trz	-	0	-
wzornik	-	tal	-

Waga

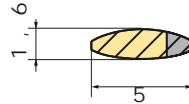
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4,80	5,00	5,20	5,40	5,60	5,80	6,00	6,20	6,40	6,60	6,80	7,00	7,20	7,40	7,60	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
6,20	6,40	6,60	6,80	7,00	7,20	7,40	7,60	7,80	8,00	8,20	8,40	8,60	8,80	9,00	9,20

● standard



S T E L M A C H

2 9 3



Parametry

szero ko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,6	1, 6
III	-	-	-
ko lo r	-	B/C/Z	B/C/
pró ba *	-	3 3/5 8 8/5 0	3 3/5 8 8/5 0
ma t	-	M4/P	M4/P
op ra wa	-	K22	K 2
ro z m ia m i e n i *	-	-	-
II	-	5x1,5	5x1, 5
III	-	-	-
z m i a n a m i a r u	-	brak	brak
w e w n t r z	-	0	0
w z o r n i k	-	ta k	brak

Waga

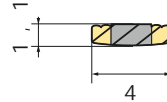
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
4	40	48	57	66	75	84	92	03	10	19	27	35	45	54	63	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
5	75	80	89	96	03	15	24	33	42	50	59	68	77	86	94	03

● standard



S T E L M A C H

2 9 4



Parametry

szero ko	-	4	5
wysoko	-	-	-
II	-	1,1	1, 1
III	-	1, 4	1, 4
ko lo r	-	B/C/Z	B/C/
pró ba *	-	33/588/50	33/588/50
ma t	-	M3 /P	M3/P
op ra wa	-	K1	K 1
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	-	1,5	1, 5
III	-	1, 5	1, 5
z mi a ni a mi a ru	-	brak	brak
w e w n t r z	-	O /P	O/P
w z o r n i k	-	ta k	brak

Waga

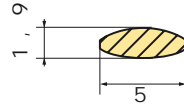
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
2,	42,	42,	52,	52,	62,	62,	72,	72,	82,	82,	92,	92,	02,	02,	14	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
3,	19,	22,	22,	32,	32,	42,	42,	52,	52,	62,	62,	72,	72,	82,	82,	94

● standard



S T E L M A C H

295



Parametry

szeroko	5	5, 5	6
wysoko	-	-	-
II	1,9	1, 9	1, 9
III	-	-	-
kol or	B/C/ 2	B/C/	B/C/
pr óba	*33/ 585 /50	33/585/50	33/585/50
mat	M3/ P	M3/P	M3/P
oprawa	K1	K 1	K 1
rozmiar	eni *	-	-
II	ser30 e0	ser3c e0	ser3c e0
III	-	-	-
zmi ar	ami ar u brak	brak	brak
wewn	tr z 0	0	0
wzornik	tal k	brak	brak

Waga

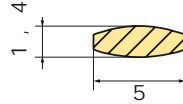
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4.84	4.90	4.95	5.00	5.10	5.15	5.25	5.35	5.45	5.55	5.65	5.75	5.84	5.94	6.03	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
6.20	6.36	6.46	6.50	6.60	6.69	6.78	6.88	6.97	7.07	7.17	7.27	7.35	7.44	7.54	7.63

● standard



S T E L M A C H

296



Parametry

szeroko	5	5, 5	6
wysoko	1, 2	1, 2	1, 2
II	1, 4	1, 4	1, 4
III	1, 7	1, 7	1, 7
kol or	B/C/ 2	B/C/	B/C/
pr óba	*33/58/50	33/58/50	33/58/50
mat	M2 / M3 / PM4	M2 / M3 / M4	PM2 / M3 / M4 / P
oprawa	K15	K15	K15
rozmiar	12, 15, 17	21, 24, 27	21, 24, 27
II	21, 24, 27	21, 24, 27	21, 24, 27
III	21, 24, 27	21, 24, 27	21, 24, 27
zmiana	brak	brak	brak
wewn	tr z 0	0	0
wzornik	tal k	brak	brak

Waga

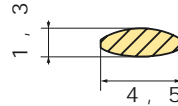
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 6	3, 7	3, 8	3, 9	4, 0	4, 1	4, 2	4, 3	4, 4	4, 5	4, 6	4, 7	4, 8	4, 9	5, 0	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 7	4, 8	4, 9	5, 0	5, 1	5, 2	5, 3	5, 4	5, 5	5, 6	5, 7	5, 8	5, 9	6, 0	6, 1	6, 2

● standard



S T E L M A C H

297



Parametry

szeroko	4	4,5	5
wysoko	-	-	-
II	1, 3	1,3	1, 3
III	1, 6	1, 6	1, 6
kolor	B/C/	B/C/ 2	B/C/
próba	*33/38/50	33/ 38 /50	33/38/50
mat	P	P	P
oprawa	K2	K22	K2
rozmiar	beni *	-	-
II	12x, 5	12x, 5	12x, 5
III	12x, 5	12x, 5	12x, 5
zmienny	amaru- 2+2	- 2+2	- 2+2
wewn	trz O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	tak	brak

Waga

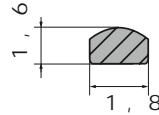
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 82	94	00	03	13	17	23	29	35	43	47	53	58	64	70	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 73	82	88	94	99	05	14	17	23	29	35	44	46	52	58	64

● standard



S T E L M A C H

2 9 8



Parametry

szero ko	-	1,8	-
wy so klo	-	-	-
II	-	1,6	-
III	-	-	-
ko lo r	-	B/C/	-
pr ó ba *	-	33/588/50	-
ma t	-	P	-
op ra wa	-	K22	-
ro z m ia m i ę ni *	-	-	-
II	-	1,5 x 5 mm	-
III	-	-	-
z m i a n a m i a r u	-	brak	-
w e w n ę t r z	-	O/P	-
w z o r n i k	-	ta k	-

Waga

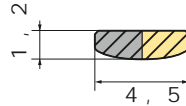
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
1,62	65	69	72	75	78	82	85	88	91	95	98	02	04	08	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
2,12	14	17	20	24	27	30	33	37	40	43	46	50	53	56	59

● standard



S T E L M A C H

299



Parametry

szero ko	-	4,5	5	-
wysoko	-	-	-	-
II	-	1,2	2	-
III	-	1,5		-
kol or	-	B/C/Z		-
pró ba *	-	33/588	57 50	-
mat	-	M2	P	-
oprawa	-	K1		-
rozmiar ę ni *	-	-		-
II	-	1,5	5	-
III	-	1,5		-
zmiana mi aru	-	brak		-
wewn ę tr z	-	O/P		-
wzornik	-	ta k		-

Waga

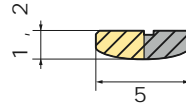
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,10	13	23	29	36	42	49	55	63	68	74	80	87	93	99	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4,04	12	18	25	34	38	44	50	57	63	69	76	82	88	95	01

● standard



S T E L M A C H

3 0 0



Parametry

szero ko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,2	1, 2
III	-	-	-
ko lo r	-	B/C/Z	B/C/
pró ba *	-	3 3/5 8 5/ 5 0	3 3/5 8 5/ 5 0
ma t	-	M3 /M4/ P	M3/M4/ P
op ra wa	-	K1	K 1
ro z rza ni e ni *	-	-	-
II	-	1,5	1, 5
III	-	-	-
z mi a ni a mi a ru	-	br ak	br ak
w e w n t r z	-	O /P	O/P
w z o r n i k	-	ta k	br ak

Waga

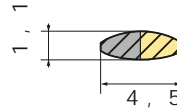
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
3,	4 5 ,	5 2 ,	5 9 ,	6 6 ,	7 3 ,	8 0 ,	8 7 ,	9 4 ,	0 4 ,	0 8 ,	1 5 ,	2 2 ,	2 9 ,	3 6 ,	4 3	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
4,	5 0 ,	5 8 ,	6 5 ,	7 2 ,	7 9 ,	8 6 ,	9 3 ,	0 0 ,	0 7 ,	1 4 ,	2 1 ,	2 8 ,	3 5 ,	4 2 ,	4 9 ,	5 6

● standard



S T E L M A C H

3 0 1



Parametry

szero ko	-	4,5	5,5
wysoko	-	-	-
II	-	1,1	1,1
III	-	1,3	1,3
kol or	-	B/C/Z	B/C/
pró ba *	-	33/588/50	33/588/50
mat	-	M2 / M4 / P	M2 / M4 / P
oprawa	-	K15	K15
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	4x,5	4x,5
III	-	4x,5	4x,5
zmiana miaru	-	brak	brak
wewn. trz.	-	0	0
wzornik	-	tak	brak

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2,42	2,52	2,62	2,72	2,82	2,92	3,02	3,12	3,22	3,32	3,42	3,52	3,62	3,72	3,82	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3,25	3,35	3,45	3,55	3,65	3,75	3,85	3,95	4,05	4,15	4,25	4,35	4,45	4,55	4,65	

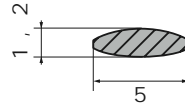
● standard

Brak ligrowa wó r u



S T E L M A C H

3 0 2



Parametry

szero ko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,2	1, 2
III	-	1, 5	1, 5
ko lo r	-	B/C/Z	B/C/
pró ba *	-	33/58/50	33/58/50
ma t	-	M3 / P	M3 / P
op ra wa	-	K1	K 1
ro z m i a n i e n i *	-	-	-
II	-	2x 1/2 x 1/1,5	2 x 1/2 x 1/1,5
III	-	2 x 1/2 x 1/1,5	2 x 1/2 x 1/1,5
z m i a n i a r u	-	brak	brak
w e w n t r z	-	O/P	O/P
w z o r n i k	-	ta k	brak

Waga

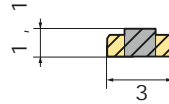
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2,99	03	13	13	23	29	33	42	48	53	60	63	72	78	84	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3,93	94	08	09	15	24	27	38	40	46	52	58	64	70	76	82

● standard



S T E L M A C H

3 0 3



Parametry

szero ko	-	3	-
wysoko	-	1,1	-
II	-	1, 3	-
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-
pró ba *	-	33/588/550	-
mat	-	P	-
oprawa	-	brak	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana miaru	-	+1	-
wewn. trz.	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

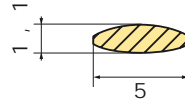
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
1, 76	80	83	87	91	94	98	02	05	09	13	17	20	23	27	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
2, 32	34	38	42	45	49	53	57	60	63	67	71	74	78	82	85

● standard



S T E L M A C H

3 0 4



Parametry

szeroko	-	5	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,1	-
III	-	1,4	-
kol or	-	B/C/ 2	-
pr óba *	-	33/ 588 /50	-
mat	-	P	-
oprawa	-	K1	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	4x,2	-
III	-	4x,2	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	tal k	-

Waga

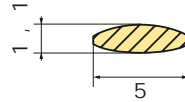
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2,72	2,80	2,88	2,92	2,97	3,03	3,08	3,14	3,20	3,25	3,33	3,37	3,42	3,48	3,53	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3,59	3,65	3,70	3,75	3,82	3,87	3,93	3,99	4,04	4,10	4,16	4,24	4,27	4,33	4,38	4,44

● standard



S T E L M A C H

3 0 6



Parametry

szeroko	-	5	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,1	-
III	-	1,4	-
kol or	-	B/C/ 2	-
próba *	-	33/ 588 /50	-
mat	-	P	-
oprawa	-	K1	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	1,5	-
III	-	1,5	-
zmiana miaru	-	brak	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	tal k	-

Waga

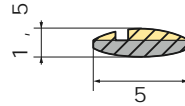
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2,72	2,72	2,82	2,82	2,92	2,99	3,03	3,10	3,16	3,22	3,27	3,33	3,38	3,44	3,50	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3,53	3,63	3,63	3,72	3,78	3,83	3,89	3,94	4,00	4,06	4,14	4,17	4,22	4,28	4,34	4,39

● standard



S T E L M A C H

3 0 7



Parametry

szeroko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,5	1,5
III	-	-	-
kol or	-	B/C/2	B/C/
pr óba *	-	33/58/50	33/58/50
mat	-	M4(nac i/ P cie)	M4(nac i/ P cie)
oprawa	-	specjalna	specjalna
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	4x1,2; 2x1,5	4x1,2; 2x1,5
III	-	-	-
zmiana mi aru	-	brak	brak
wewn trz	-	O/P	O/P
wzornik	-	tak	brak

Waga

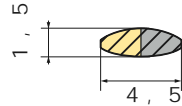
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,73	73	73	83	93	00	08	15	23	30	38	45	53	60	68	75
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4,82	90	95	05	12	20	27	35	42	50	57	63	72	79	85	94

● standard



S T E L M A C H

3 0 8



Parametry

szero ko	-	4,5	5	5, 5
wysoko	-	-	-	-
II	-	1,5	5	1, 5
III	-	-	-	-
kol or	-	B/C/2		B/C/
pr ó ba *	-	33/58/50		33/58/50
mat	-	M3 / M4 / PM5		M3 / M4 / M5 / P
oprawa	-	K22		K 2
rozmiar ę ni *	-	-		-
II	-	23x, 2		23x, 2
III	-	23x, 2		23x, 2
zmi ę nia mi aru	-	brak		brak
wewn ę trz	-	0		0
wzornik	-	talak		brak

Waga

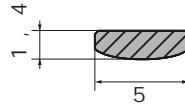
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 33	4, 43	5, 53	6, 63	7, 73	8, 83	9, 93	10, 103	11, 113	12, 123	13, 133	14, 143	15, 153	16, 163	17, 173	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
18, 183	19, 193	20, 203	21, 213	22, 223	23, 233	24, 243	25, 253	26, 263	27, 273	28, 283	29, 293	30, 303	31, 313	32, 323	

● standard



S T E L M A C H

3 0 9



Parametry

szero ko	5	6	7
wyso klo	-	-	-
II	1,4	1,4	1,4
III	1,6	1,6	1,6
kol or	B/C/	B/C/	B/C/
pr óba *33/58/50	33/58/50	33/58/50	33/58/50
mat	P	P	P
oprawa	K2	K2	K2
roz mi arami ęni *	-	-	-
II	3x1,2	3x1,2	3x1,2
III	3x1,2	3x1,2	3x1,2
z mi ęni aru brak		brak	brak
wewn ętrz	O/P	O/P	O/P
wz orn ik	tal k	brak	brak

Waga

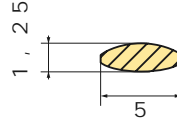
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4,05	4,18	4,32	4,45	4,58	4,71	4,84	4,97	5,10	5,23	5,36	5,49	5,62	5,75	5,88	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5,28	5,41	5,54	5,67	5,80	5,93	6,06	6,19	6,32	6,45	6,58	6,71	6,84	6,97	7,10	7,23

● standard



S T E L M A C H

3 1 0



Parametry

szeroko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,25	1, 25
III	-	1, 55	1, 55
kolor	-	B/C/ 2+rod	B/C/
próba *	-	33/ 58 /50	33/58/50
mat	-	P	P
oprawa	-	specjalna	specjalna
rozmiaramienni *	-	-	-
II	-	4x1,2; 2x1,5	4x1, ; 2x1, 5
III	-	4x1, ; 2x1, 5	4x1, ; 2x1, 5
zmiannamiaru	-	brak	brak
wewn trz	-	O	O
wzornik	-	talak	brak

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 15	22	28	35	43	47	54	60	67	73	80	86	93	99	05	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 12	18	25	34	38	44	54	57	68	70	76	84	89	95	02	09

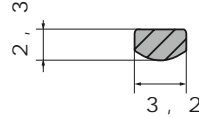
● standard

Możliwość zamówienia w innych kolorach i rozmiarach.



S T E L M A C H

3 1 2



Parametry

szero ko	-	3b; 3,2k	2 k	-
wy so klo	-	-	-	-
II	-	2b; 2,3k	3 k	-
III	-	-	-	-
ko lo r	-	B/C/	-	-
pr ó ba *	-	33/588	5 50	-
ma t	-	M3 / M4 / PM5 /	-	-
op ra wa	-	sp ec ja l na	-	-
ro z m ia m i e n i *	-	-	-	-
II	-	ser 30	e0	-
III	-	-	-	-
z m i a n a m i a r u	-	br ak	-	-
w e w n t r z	-	O/P	-	-
w z o r n i k	-	ta k	-	-

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 30	33	43	50	56	62	69	75	82	88	95	04	08	14	20	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 27	38	40	46	53	59	66	72	78	85	94	98	03	11	15	23

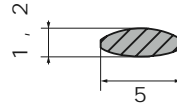
● standard

* wa g a n d a p r o d o w a n a b r a c k m i e n i



S T E L M A C H

3 1 3



Parametry

szeroko	-	5	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,2	-
III	-	1,5	-
kol or	-	B/C/	-
pr óba *	-	33/ 588 /50	-
mat	-	M3 / M4 / PM5 /	-
oprawa	-	K22	-
rozmiar ęni *	-	-	-
II	-	7x1,5	-
III	-	7x1,5	-
zmiana mi aru	-	brak	-
wewn ętrz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

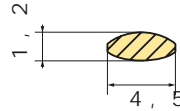
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,02	3,08	3,14	3,20	3,26	3,33	3,39	3,45	3,53	3,57	3,64	3,70	3,76	3,82	3,88	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3,94	3,94	3,94	3,94	3,94	3,94	3,94	3,94	3,94	3,94	3,94	3,94	3,94	3,94	3,94	3,94

● standard



S T E L M A C H

3 1 4



Parametry

szero ko	-	4,5	5,5
wysoko	-	-	-
II	-	1,2	1,2
III	-	1,5	1,5
ko lo r	-	B/C/2	B/C/
pró ba *	-	33/585/50	33/585/50
ma t	-	M3 / M4 / M5	M3 / M4 / M5 / P
op ra wa	-	specjalna	specjalna
ro z m ia m i e n i *	-	-	-
II	-	3x1,2	3x1,2
III	-	3x1,2	3x1,2
z m i a n a m i a r u	-	brak	brak
w e w n t r z	-	O/P	O/P
w z o r n i k	-	ta k	brak

Waga

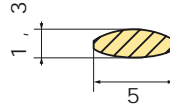
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2,72	2,73	2,74	2,75	2,76	2,77	2,78	2,79	2,80	2,81	2,82	2,83	2,84	2,85	2,86	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3,53	3,54	3,55	3,56	3,57	3,58	3,59	3,60	3,61	3,62	3,63	3,64	3,65	3,66	3,67	

● standard



S T E L M A C H

3 1 5



Parametry

szeroko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,3	1,3
III	-	1,6	1,6
kol or	-	B/C/ 2 +rod	B/C/
próba *	-	33/ 588 /50	33/ 588 /50
mat	-	P	P
oprawa	-	specjalna	specjalna
rozmiar	-	-	-
II	-	8x,2	8x,2
III	-	8x,2	8x,2
zmi aru	-	brak	brak
wewn trz	-	O/P	O/P
wzornik	-	lak	brak

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,73	3,83	3,93	4,04	4,14	4,24	4,34	4,44	4,54	4,64	4,74	4,84	4,94	5,04	5,14	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4,94	5,04	5,14	5,24	5,34	5,44	5,54	5,64	5,74	5,84	5,94	6,04	6,14	6,24	6,34	6,44

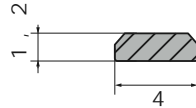
● standard

Możliwość zamówienia w innych kolorach i rozmiarach.



S T E L M A C H

3 1 6



Parametry

szero ko	3	4	5
wysoko	-	-	-
II	1, 2	1,2	1, 2
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/	B/C/	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M3 / P	M3 / P	M3 / P
oprawa	K2	K22	K2
rozmiar ni *	-	-	-
II	7x, 5	7x1,5	7x, 5
III	7x, 5	7x, 5	7x, 5
zmi aru	brak	brak	brak
wewn trz	O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	tal k	brak

Waga

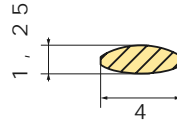
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
2,	2,	82,	82,	92,	99,	05,	10,	13,	22,	27,	33,	39,	44,	50,	56	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
3,	62,	63,	73,	79,	84,	90,	94,	04,	04,	13,	18,	24,	30,	35,	44,	47

● standard



S T E L M A C H

3 1 7



Parametry

szeroko	-	4	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,25	25
III	-	1,5	-
kol or	-	B/C/2	-
pr óba *	-	33/588	50
mat	-	M3 / M4 / PM5 /	-
oprawa	-	specjalna	-
rozmiarami eni *	-	-	-
II	-	4x1,2; 2x1,5; 5,7	-
III	-	4x1,2; 2x1,5; 5,7	-
zmiana rozmiaru	-	brak	-
wewn ętrz	-	O/P	-
wzornik	-	talak	-

Waga

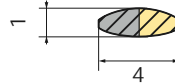
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
2,	62,	63,	72,	72,	82,	82,	92,	93,	03,	09,	13,	19,	23,	30,	35	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
3,	43,	43,	53,	53,	62,	63,	73,	73,	83,	89,	93,	94,	05,	10,	15,	21

● standard



S T E L M A C H

3 1 8



Parametry

szeroko	3	4	5
wysoko	1	1	1
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 6	1, 6	1, 6
kol or	B/C/	B/C/2	B/C/
pr ó ba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
mat	M3 / M4 / M5	PM3 / M4 / PM5	M3 / M4 / M5 / P
oprawa	K2	K22	K2
rozmiar 1eni *	10x, 2	100x, 2	10x, 2
II	10x, 2	10x, 2	10x, 2
III	10x, 2	10x, 2	10x, 2
zmi aru	brak	brak	brak
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	brak	tal k	brak

Waga

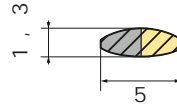
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
1.93	97	02	03	03	12	13	20	24	23	32	33	40	44	48	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
2.52	53	60	64	63	72	73	80	84	83	92	93	00	04	03	12

● standard



S T E L M A C H

3 1 9



Parametry

szero ko	-	5	6
wysoko	-	1, 1	1, 1
II	-	1,3	1, 3
III	-	1, 5	1, 5
ko lo r	-	B/C/Z	B/C/
pró ba *	-	33/585/50	33/585/50
ma t	-	specjalny	specjalny
oprawa	-	K15	K15
rozmiar ła ni *	-	2x1, 2;; 5	2x1, 2;; 5
II	-	2x1,2; 2,5	2x1, 2;; 5
III	-	2x1, 2;; 5	2x1, 2;; 5
zmiana mi aru	-	brak	brak
wewn. trz	-	O/P	O/P
wzornik	-	ta k	brak

Waga

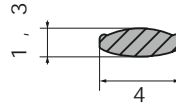
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 43	53	62	70	73	82	93	98	05	12	19	26	33	40	48	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 55	62	69	76	83	90	97	03	15	19	26	33	40	47	53	61

● standard



S T E L M A C H

3 2 0



Parametry

szeroko	4	5	-
wysoko	1, 1	1, 1	-
II	1,3	1, 3	-
III	1, 5	1, 5	-
kol or	B/C/	B/C/	-
pr óba	33/58/50	33/58/50	-
mat	specjalny	specjalny	-
oprawa	K22	K2	-
rozmiar	7x1, 5	7x1, 5	-
II	7x1,5	7x1, 5	-
III	7x1, 5	7x1, 5	-
zmi aru	brak	brak	-
wewn	tr z O/P	O/P	-
wzornik	talak	brak	-

Waga

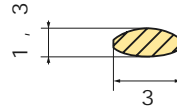
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 93	03, 09	13, 23	23, 33	33, 39	43, 53	53, 58	63, 73	73, 82							
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 83	94, 00	04, 12	18, 24	30, 36	42, 48	54, 60	66, 73	79							

● standard



S T E L M A C H

3 2 1



Parametry

szero	3	4	5
wysoko	1, 1	1, 1	1, 1
II	1,3	1, 3	1, 3
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol	B/C/ 2	B/C/	B/C/
próba	33/585/50	33/585/50	33/585/50
mat	specjalny	specjalny	specjalny
oprawa	K22	K2	K2
rozmiar	10	10	10
II	10	10	10
III	10	10	10
zmi	brak	brak	brak
wewn	tr z O/P	O/P	O/P
wzornik	tak	brak	brak

Waga

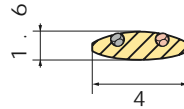
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2, 1	2, 2	2, 3	3, 2	3, 2	4, 2	4, 2	5, 0	5, 2	5, 0	6, 2	6, 2	7, 2	7, 2	8, 1	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
2, 8	2, 9	3, 0	3, 1	3, 2	3, 3	3, 4	3, 5	3, 6	3, 7	3, 8	3, 9	4, 0	4, 1	4, 2	4, 3

● standard



S T E L M A C H

3 2 3



Parametry

szeroko	4	5	-
wysoko	-	-	-
II	1,6	1,6	-
III	1,8	1,8	-
kol or	B/C/2	B/C/	-
pr óba	33/58/50	33/58/50	-
mat	M4/P	M4/P	-
oprawa	brak	brak	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	brak	brak	-
wewn trz	0	0	-
wzornik	talak	brak	-

Waga

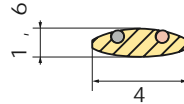
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,53	63	68	73	82	89	94	03	10	17	24	34	39	46	53	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4,60	64	74	84	88	95	02	09	16	23	30	38	45	52	59	66

● standard



S T E L M A C H

3 2 4



Parametry

szero ko	4	5	-
wysoko	-	-	-
II	1,6	1,6	-
III	1,8	1,8	-
kol or	B/C/2	B/C/	-
pró ba	33/58/50	33/58/50	-
mat	M4/P	M4/P	-
oprawa	brak	brak	-
rozmiar ni *	-	-	-
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana mi aru	brak	brak	-
wewn trz	0	0	-
wzornik	talak	brak	-

Waga

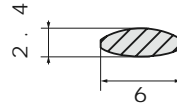
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3,53	63	68	73	82	89	94	03	10	17	24	34	39	44	53	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4,60	64	74	84	88	95	02	09	15	23	30	38	45	52	59	66

● standard



S T E L M A C H

3 2 5



Parametry

szeroko	5	6	-
wysoko	-	-	-
II	2, 4	2, 4	-
III	-	-	-
kol or	B/C/	B/C/	-
pr óba	*33/38/50	33/ 38 /50	-
mat	M4	M4	-
oprawa	K2K1	K2K1	-
rozmiar	eni *	-	-
II	12 x 12 +0 - 0,5	12 x 12 +0 - 0,2	-
III	-	-	-
zmiana	miar u	-	-
wewn	tr z o	o	-
wzornik	Nie	tal a k	-

Waga

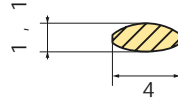
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
6, 97	17, 27	37, 57	67, 77	98, 08	18, 38	48, 58	78, 8								
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
8, 99	19, 29	39, 59	69, 79	910	10, 10	10, 10	10, 10	10, 10	10, 10	10, 10	10, 10	10, 10	10, 10	10, 10	10, 10

● standard



S T E L M A C H

3 2 6



Parametry

szeroko	4	4, 5	5
wysoko	1,1	1, 1	1, 1
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 5	1, 5	1, 5
kol or	B/C/ 2	B/C/	B/C/
pr óba	33/585/50	33/585/50	33/585/50
mat	P	P	P
oprawa	K1	K 1	K 1
rozmiar	1,2	1, 2	1, 2
II	-	-	-
III	-	-	-
zmiana	2+2	- 2+2	- 2+2
wewn	O/P	O/P	O/P
wzornik	Tak	Nie	Nie

Waga

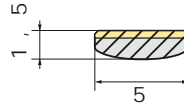
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59		
2,	32,	42,	42,	42,	52,	52,	62,	62,	72,	72,	82,	82,	92,	92,	03	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
3,	08,	12,	13,	22,	23,	32,	33,	43,	43,	53,	53,	63,	63,	73,	73,	80

● standard



S T E L M A C H

3 2 7



Parametry

szeroko	-	5	-
wysoko	-	-	-
II	-	1,5 5	-
III	-	-	-
kol or	-	B/C/Z	-
pr óba *	-	33/585/50	-
mat	-	spicery i pad liney	-
oprawa	-	spicery i alna	-
rozmiar ęni *	-	-	-
II	-	3x1,5; 2x1,2	-
III	-	-	-
zmi arami aru	-	- 2+2	-
wewn trz	-	O/P	-
wzornik	-	Tak	-

Waga

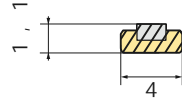
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 35	4, 43	5, 2	6, 4	7, 0	7, 8	8, 7	9, 5	10, 5	11, 5	12, 5	13, 5	14, 5	15, 5	16, 5	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 65	7, 5	8, 5	9, 2	10, 6	11, 6	12, 8	13, 6	14, 5	15, 6	16, 2	17, 6	18, 0	18, 8	19, 7	20, 7

● standard



S T E L M A C H

3 2 8



Parametry

szero ko	3	4	5
wysoko	1, 1	1,1	1, 1
II	1, 3	1, 3	1, 3
III	1, 5	1, 5	1, 5
ko lo r	B/C/	B/C/2	B/C/
pró ba	*33/38/50	33/38/50	33/38/50
ma t	M6	M6	M6
op ra wa	K1	K1	K1
ro z rza ni e ni *	1, 2	1, 2; 5	1, 2; 5
II	1, 2	1, 2; 5	1, 2; 5; 7
III	1, 2	1, 2; 5	1, 2; 5; 7
z mi a ni a mi a ru -	2+2	- 2+2	- 2+2
we wn i tr z	O/P	O/P	O/P
wz or ni k	Nie	Tak	Nie

Waga

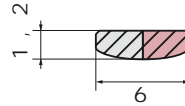
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
1, 74	1, 74	1, 77	1, 81	1, 84	1, 88	1, 92	1, 95	1, 99	2, 02	2, 06	2, 09	2, 13	2, 17	2, 20	2, 24
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
2, 27	2, 32	2, 34	2, 38	2, 42	2, 46	2, 49	2, 52	2, 56	2, 60	2, 63	2, 67	2, 70	2, 74	2, 77	2, 81

● standard



S T E L M A C H

3 2 9



Parametry

szero ko	-	6	-
wy so klo	-	-	-
II	-	1,2	-
III	-	-	-
ko lo r	-	B/C/	-
pr ó ba *	-	33/588/50	-
ma t	-	sp. ciele i pad. ineyr	-
op ra wa	-	K33	-
ro z m ia m i e n i *	-	-	-
II	-	211,2	-
III	-	-	-
z m i a n a m i a r u	-	- 2+2	-
w e w n t r z	-	O/P	-
w z o r n i k	-	Tak	-

Waga

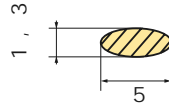
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
4, 14, 19, 23, 28, 34, 41, 48, 56, 64, 70, 78, 87, 95, 103, 112, 120, 129															
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5, 37, 45, 54, 63, 73, 83, 96, 105, 116, 126, 136, 147, 158, 164															

● standard



S T E L M A C H

3 3 0



Parametry

szero ko	-	5	6
wysoko	-	-	-
II	-	1,3 3	1, 3
III	-	1, 5	1, 5
kol or	-	B/C/ 2	B/C/
pró ba *	-	3 3/ 588 /5 50	3 3/ 588 /5 50
mat	-	P /M4/M5	P/M4/M5
oprawa	-	K1 1	K 1
rozmiar ę ni *	-	-	-
II	-	1,2 2	1, 2
III	-	1, 2	1, 2
zmiana mi aru	-	- 2 + 2	- 2 + 2
wewn ę trz	-	0	0
wzornik	-	Ta k	Nie

Waga

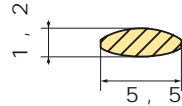
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 05	12	18	23	30	36	43	49	55	63	68	74	80	86	92	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
3, 94	05	14	17	24	30	36	42	48	55	64	67	73	80	86	92

● standard



S T E L M A C H

3 3 1



Parametry

szero ko	-	5,5	5	-
wysoko	-	-	-	-
II	-	1,2	2	-
III	-	-	-	-
kol or	-	B/C/2	-	-
pró ba *	-	33/588	57 50	-
mat	-	P/M4	-	-
oprawa	-	spideł	ialna	-
rozmiar ę ni *	-	-	-	-
II	-	3x1,0	0	-
III	-	-	-	-
zmi ę ni ę mi aru	-	-	2+2	-
wewn ę trz	-	O/P	-	-
wzornik	-	Tak	-	-

Waga

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
3, 58	63	73	80	87	95	02	09	17	24	34	39	46	53	61	
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4, 68	75	83	90	97	05	12	19	27	34	41	49	56	63	71	78

● standard



Nakładem wydawnictwa Stelmach, ul. Wesoła 10, 05-110 Stelmach, woj. mazowieckie, tel. 22 754 90 00, e-mail: biuro@stelmach.pl.

Przedmiotem niniejszego formularza informacyjnego jest oferta sprzedaży produktów marki Stelmach. Informacje o produktach, ich cenach i warunkach sprzedaży, można uzyskać na stronie internetowej stelmach.pl lub bezpośrednio u sprzedawcy. Wszelkie uwagi i sugestie prosimy kierować do Biura Stelmach, ul. Wesoła 10, 05-110 Stelmach, woj. mazowieckie, tel. 22 754 90 00, e-mail: biuro@stelmach.pl.