

DZIAŁAMY NA RYNKU KRAJOWYM I EUROPEJSKIM OD 1989 ROKU

//НА ВНУТРЕННЕМ И ЕВРОПЕЙСКОМ
РЫНКЕ С 1989 ГОДА.

Od 1989 r. produkujemy okucia do plandek, namiotów i banerów reklamowych. W Polsce jesteśmy czołowym producentem koszy paletowych, dachów przesuwanych, elementów do pojazdów użytkowych. Dzięki przestrzeganiu norm ISO 9001:2009 oraz wykorzystywaniu nowoczesnych technologii oferujemy produkty o najwyższej jakości, trwałości oraz funkcjonalności. Potwierdzeniem rzetelności i wiarygodności są wielokrotnie przyznane nam tytuły: Solidna Firma oraz Gazele Biznesu.

Produkty spółki BOZAMET są cenione przez klientów w całej Europie.

Zapraszamy do zapoznania się z naszą ofertą. Wysoko wykwalifikowana kadra dąży wszelkimi staraniami, aby spełnić Państwa oczekiwania.

С 1989 года мы производим фурнитуру для тентов, палаток и рекламных баннеров. Являемся в Польше главным производителем фурнитуры, ящиков для паллет, сдвижных крыш, шторных систем и стоек для грузовой автотехники. Мы предлагаем продукты высочайшего качества, долговечности и функциональности с соблюдением стандартов ISO 9001:2000 и применения современных технологий. Подтверждением надежности являются наши награды: SOLIDNA FIRMA и GAZELE BIZNESU.

Клиенты со всей Европы ценят продукты фирмы BOZAMET.

Приглашаем Вас ознакомиться с нашим предложением. Высококвалифицированные сотрудники всегда готовы ответить на Ваши вопросы.

Zapraszamy do współpracy
Приглашаем к сотрудничеству

Stawomir Ławiejska





**OCZKA OKRĄGLE
CYNKOWANE**
КРУГЛЫЕ
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	d	D	h		
01.10	10	20	6,5	1000	2,4
01.12	12	24	7,8	1000	3,6
01.16	16	30	8,4	1000	5,0
01.20	20	36	9,0	1000	6,7
01.25	25	44	9,7	1000	9,7
01.40	40	62	12,5	1000	17,4

**OCZKA OKRĄGLE
NIERDZEWNE**
КРУГЛЫЕ
С НЕРЖАВЕЮЩЕЙ
СТАЛИ



NR	d	D	h		
01.10.1	10	20	6,0	1000	2,4
01.12.1	12	24	7,0	1000	3,6
01.16.1	16	30	8,0	1000	5,3
01.20.1	20	36	9,0	1000	7,2
01.25.1	25	44	9,7	1000	10,7
01.40.1	40	62	12,5	1000	18,7

**OCZKA OKRĄGLE
MOSIĘŻNE**
КРУГЛЫЕ
ЛАТУННЫЕ



NR	d	D	h		
02.10	10	20	6,5	1000	2,4
02.12	12	24	7,8	1000	3,6
02.16	16	30	8,4	1000	5,6
02.20	20	36	9,0	1000	7,8
02.25	25	44	9,7	1000	11,1
02.30	30	44	12,0	1000	9,5
02.40	40	62	12,5	1000	20,0

**OCZKA OKRĄGLE
MOSIĘŻNE
NIKLOWANE**
КРУГЛЫЕ
ЛАТУННЫЕ
НИКЕЛИРОВАННЫЕ



NR	d	D	h		
02.10.2	10	20	6,5	1000	2,4
02.12.2	12	24	7,8	1000	3,9
02.16.2	16	30	8,4	1000	5,7
02.20.2	20	36	9,0	1000	7,9
02.25.2	25	44	9,7	1000	11,3
02.40.2	40	62	12,5	1000	20,1

#01 OCZKA

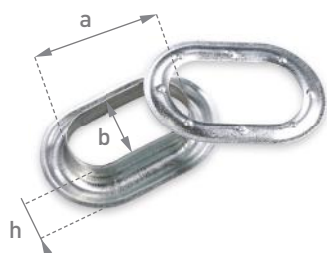
ЛЮБЕРСЫ

**OCZKO OKRĄGŁE
CYNKOWANE
DO ZAKUWANIA
AUTOMATYCZNEGO**
КРУГЛЫЕ
ОЦИНКОВАННЫЕ
ДЛЯ АВТОМАТОВ



NR	d	D	h		
01.12.7	12	24	7,8	1000	3,6

**OCZKA OWALNE
CYNKOWANE**
ОВАЛЬНЫЕ
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	a	b	h		
03.40	40	10	7,8	1000	11,6
03.42	42	22	11,8	1000	14,1

**OCZKO OWALNE
NIERDZEWNE**
ОВАЛЬНЫЕ
С НЕРЖАВЕЮЩЕЙ
СТАЛИ



NR	a	b	h		
03.42.1	42	22	11,8	1000	12,3

**OCZKA OWALNE
MOSIĘŻNE**
ОВАЛЬНЫЕ
ЛАТУННЫЕ



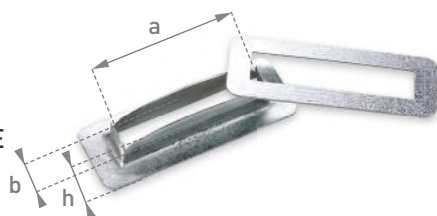
NR	a	b	h		
04.40	40	10	7,8	1000	13,2
04.42	42	22	11,8	1000	14,3



**OCZKA OWALNE
MOSIĘŻNE
NIKLOWANE**
ОВАЛЬНЫЕ
ЛАТУННЫЕ
НИКЕЛИРОВАННЫЕ



NR	a	b	h		
04.40.2	40	10	7,8	1000	13,2
04.42.2	42	22	11,8	1000	14,3



**OCZKA
PROSTOKĄTNE
CYNKOWANE**
ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ
ОЦИНКОВАННЫЕ

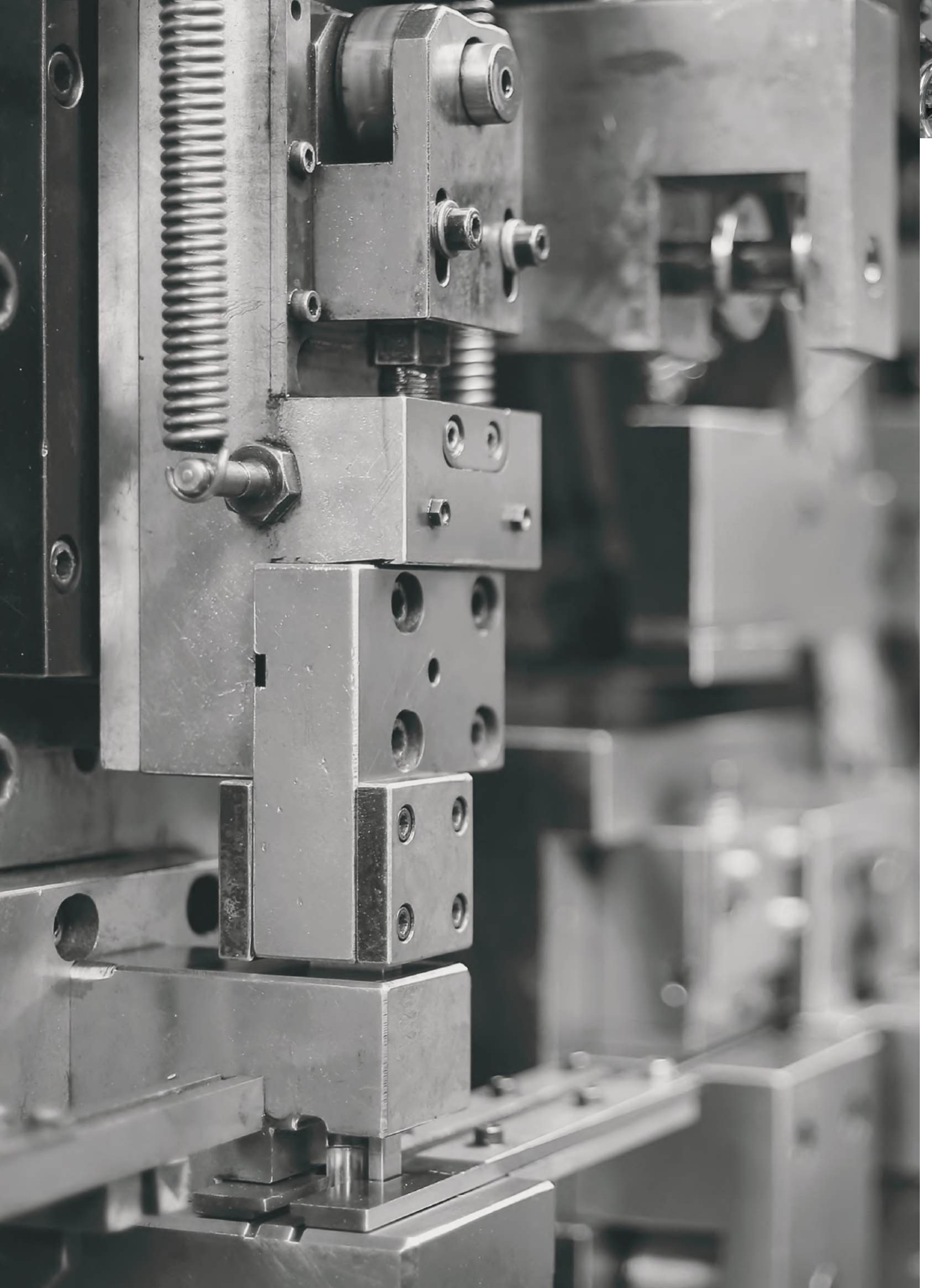


NR	a	b	h		
05.27	27	8	10,5	1000	5,4
05.38	38	8	8,5	1000	5,5

**OCZKA
PROSTOKĄTNE
MOSIĘŻNE**
ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ
ЛАТУННЫЕ



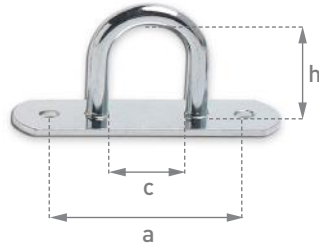
NR	a	b	h		
06.27	27	8	10,5	1000	5,1
06.38	38	8	8,5	1000	5,9



#02 CHWYTKI I PROWADNICE

КРУГЛЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СКОБЫ

**CHWYTKI
NABURTOWE
CYNKOWANE**
БОРТОВЫЕ СКОБЫ
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	h	a	c		
07.21	21	51	20	500	16,9
07.25	25	51	20	500	17,6
07.25N	25	–	20	500	17,7
07.30	30	51	20	500	18,8
07.38	38	51	20	100	4,0
07.45	45	51	20	100	4,3
07.55	55	51	20	100	4,6

**CHWYTKA
NABURTOWA
NIERDZEWNA**
БОРТОВЫЕ СКОБЫ
С НЕРЖАВЕЮЩЕЙ
СТАЛИ



NR	h	a	c		
07.30.1	30	51	20	500	18,8

**CHWYTKA
NABURTOWA
CYNKOWANA**
БОРТОВЫЕ СКОБЫ
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	h	a	c		
08.30	30	55	10/28	300	12,1

**CHWYTKA
NABURTOWA
PŁASKA**
CYNKOWANA
БОРТОВЫЕ СКОБЫ
ОЦИНКОВАННЫЕ
ПЛОСКИЕ

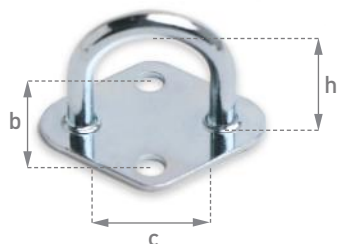


NR	h	a	c		
09.16	16	57	29	300	7,0

#02 CHWYTKI I PROWADNICE

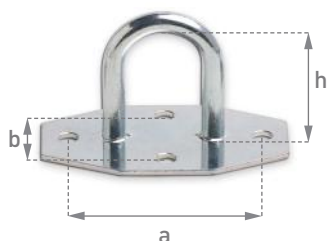
КРУГЛЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СКОБЫ

**CHWYTKA
NABURTOWA
CYNKOWANA**
БОРТОВЫЕ СКОБЫ
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	h	b	c		
10.2.20	22,5	24	22	500	12

**CHWYTKI
NABURTOWE
CYNKOWANE**
БОРТОВЫЕ СКОБЫ
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	h	a	b	c		
10.25	25	51	26	20	500	19,8
10.30	30	51	26	20	500	20,8
10.38	38	51	26	20	300	13,2
10.45	45	51	26	20	100	4,7
10.55	55	51	26	20	100	5,0

**CHWYTKI
NABURTOWE
CYNKOWANE**
БОРТОВЫЕ СКОБЫ
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	h	b	c		
11.25	25	26	20	500	16,5
11.30	30	26	20	500	17,6
11.38	38	26	20	100	3,85
11.45	45	26	20	100	4,05
11.55	55	26	20	100	4,4

**CHWYTKA
NABURTOWA
CYNKOWANA**
БОРТОВАЯ СКОБА
ОЦИНКОВАННАЯ



NEW

NR	h	b	c		
11.41	41	26	20	300	11,0

**CHWYTKI
NABURTOWE
CYNKOWANE**
БОРТОВЫЕ СКОБЫ
ОЦИНКОВАННЫЕ

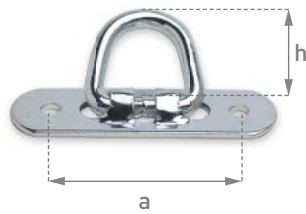


NR	h	a	c		
15.22	22	40	14	200	4,9
15.30	30	40	14	200	5,8

#02 CHWYTKI I PROWADNICE

КРУГЛЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СКОБЫ

**CHWYTKI RUCHOME
SUNKOWANE**
СКОБЫ
КОЛЕБАТЕЛЬНЫЕ
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	h	a	c		
12.25	25	51	21	300	11,4
12.37	37	51	21	300	12,6
12.37N	37	–	21	300	12,7
12.45	45	51	21	300	13,6
12.55	55	51	21	100	5,1

**CHWYTKI RUCHOME
SUNKOWANE**
СКОБЫ
КОЛЕБАТЕЛЬНЫЕ
ОЦИНКОВАННЫЕ



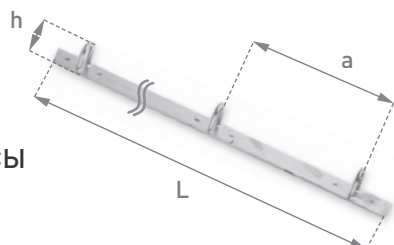
NR	h	a	c		
13.25	25	30	21	300	11,4
13.37	37	30	21	300	12,8
13.45	45	30	21	300	13,7
13.55	55	30	21	100	5,1

**CHWYTKI RUCHOME
SUNKOWANE**
СКОБЫ
КОЛЕБАТЕЛЬНЫЕ
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	h	a	c		
14.25	25	30	21	300	9,7
14.37	37	30	21	300	10,1
14.45	45	30	21	300	11,7
14.55	55	30	21	100	4,9

**LISTWY
NABURTOWE
SUNKOWANE
OGNIOWO**
БОРТОВЫЕ ПОЛОСЫ
СО СКОБАМИ
- ГОРЯЧЕЕ
ЦИНКОВАНИЕ

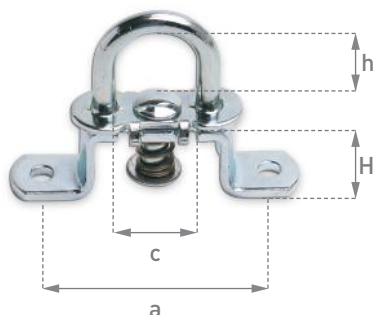


NR	h	L	a	c		
16.200	30	2000	200	21	16	26,0
16.240	30	2400	200	21	16	24,0
16.240.21	21	2400	200	21	16	24,0
16.250	30	2500	200	21	16	33,0
16.300	30	3000	200	21	16	51,0

#02 CHWYTKI I PROWADNICE

КРУГЛЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СКОБЫ

**CHWYTKI
OBROTOWE
SUNKOWANE**
ПОВОРОТНЫЕ
СКОБЫ
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	H	h	a	c		
19.51	19	17	51	17	300	14,1
19.51.12	12	17	51	17	300	12,7

**CHWYTKA
OBROTOWA
NIERDZEWNA**
ПОВОРОТНЫЕ
СКОБЫ С
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ
СТАЛИ



NR	H	h	a	c		
19.51.1	19	17	51	17	300	13,8

**CHWYTKA
OBROTOWA
WANLIWA
SUNKOWANA**
КОЛЕБАТЕЛЬНЫЕ
ПОВОРОТНЫЕ
СКОБЫ
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	H	h	a	c		
19.51.5	19	24	51	17	300	13,7

**CHWYTKI
OBROTOWE
POLIPROPYLENOWE**
ПОВОРОТНЫЕ
СКОБЫ
ПЛАСТМАССОВЫЕ

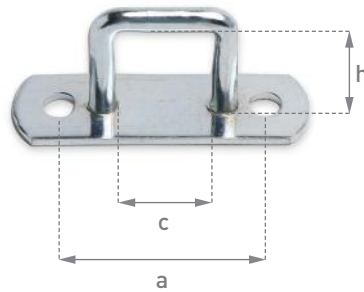


NR	H	h	c		
19.53_PP.1 beżowy / бежевый	17	25	19	300	5,85
19.53_PP.2 brązowy / коричневый	17	25	19	300	5,85
19.53_PP.3 biały / белый	17	25	19	300	5,85
19.53_PP.4 szary / серый	17	25	19	300	5,85
19.53_PP.5 czarny / черный	17	25	19	300	5,85

#02 CHWYTKI I PROWADNICE

КРУГЛЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СКОБЫ

**PROWADNICE
PLANDEKOWE
CYNKOWANE**
ТЕНТОВЫЕ СКОБЫ
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	h	a	c		
17.11	11	34	16	500	7,1
17.15	15	34	16	500	7,7
17.17	17	34	16	500	7,8

**PROWADNICE
PLANDEKOWE
CYNKOWANE**
ТЕНТОВЫЕ
СКОБЫ
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	h	a	c		
18.16	16	51	26	500	11,4
18.20	20	51	26	500	11,8
18.25	25	51	26	500	12,4
18.30	30	51	26	500	12,9
18.35	35	51	26	300	8,2

**PROWADNICA
PLANDEKOWA
CYNKOWANA**
ТЕНТОВЫЕ
СКОБЫ
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	h	a	c		
18.30.5	30	51	26	500	12,3

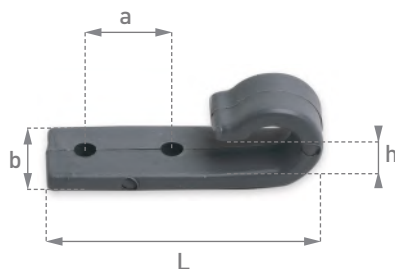
**PROWADNICA
PLANDEKOWA
NIERDZEWNA**
ТЕНТОВЫЕ СКОБЫ
С НЕРЖАВЕЮЩЕЙ
СТАЛИ



NR	h	a	c		
18.30.1	30	51	26	500	12,3



НАКИ POLIAMIDOWE КРЮЧКИ ПЛАСТМАССОВЫЕ



NR	b	L	a	h		
20.20.00 szary / серый	20	63	20	8	100	0,9
20.20.01 biały / белый	20	63	20	8	100	0,9
20.20.02 przeźroczysty / прозрачный	20	63	20	8	100	0,9



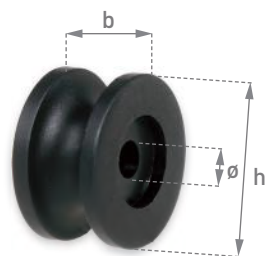
NR	b	L	a	h		
20.21.00 szary / серый	20	63	20	10	100	0,9
20.21.01 biały / белый	20	63	20	10	100	0,9
20.21.02 przeźroczysty / прозрачный	20	63	20	10	100	0,9
20.21.03 czarny / черный	20	63	20	10	100	0,9

НАКИ SYNKOWANE КРЮЧКИ ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	b	L	a	g		
21.13	13	51	20	2,8	500	8,3
21.15	15	65	20	2,5	500	8,1
21.20	20	68	20	2,0	500	16,2

KÓŁKA NAPINAJĄCE EKSPANDOR НАТЯЖНОЙ РОЛИК ЭКСПАНДЕРА



NR	b	h	ø		
22.24 czarny / черный	14	25	5,3	500	1,85
22.24.01 biały / белый	14	25	5,3	500	1,85

ZACISK DO HAKÓW SPRĘŻYNOWYCH EKSPANDORA ЗАЖИМ ДЛЯ ПРУЖИННЫХ КРЮЧКОВ ЭКСПАНДЕРА



NR	ø		
36.08	8	500	0,8

ZACISKI TULEJKOWE EKSPANDORA SYNKOWANE ЗАЖИМЫ ДЛЯ ЭКСПАНДЕРА ОЦИНКОВАННЫЕ

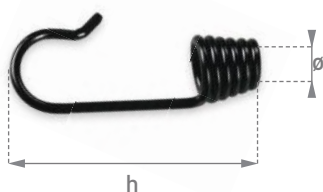


NR	L	ø		
26.06	10	6	100	0,2
26.08	10	8	100	0,4
26.10	10	10	100	0,4

#03 HAKI

КРЮЧКИ

**HAKI SPRĘŻYNOWE
EKSPANDORA**
КРЮЧКИ
ПРУЖИННЫЕ ДЛЯ
ЭСПАНДЕРА



NR	h	ø		
25.06 cynkowany / оцинкованный	55	6	500	4,8
25.08 cynkowany / оцинкованный	73	8	500	6,4
25.10 cynkowany / оцинкованный	63	10	500	6,4
25.06.3 KTL / крашены-черный	55	6	500	4,8
25.08.3 KTL / крашены-черный	73	8	500	6,4
25.10.3 KTL / крашены-черный	63	10	500	6,4

**HAKI SPRĘŻYNOWE
EKSPANDORA**
КРЮЧКИ
ПРУЖИННЫЕ ДЛЯ
ЭСПАНДЕРА



NR	h	ø		
25.12 cynkowany / оцинкованный	130	12	100	6,6
25.12.3 KTL / крашены-черный	130	12	100	6,6

**HAK „S”
CYNKOWANY**
КРЮЧКИ ТИП „S”
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	h	ø		
24.40	40	3,8	500	3,7

**HAK „S”
CYNKOWANY**
КРЮЧКИ ТИП „S”
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	h	ø		
54.47	47	3,5	100	0,8

**HAK „S”
CYNKOWANY**
КРЮЧКИ ТИП „S”
ОЦИНКОВАННЫЕ

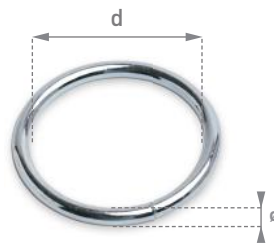


NR	h	ø		
54.50	50	4,0	100	1,1

#04 KÓŁKA, NITY, PODKŁADKI

КОЛЬЦА, ЗАКЛЁПКИ, ПОДКЛАДКИ

KÓŁKA CYNKOWANE
КОЛЬЦА
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	d	ø		
27.20	20	3,0	100	0,4
27.25	25	4,0	100	0,5
27.30	30	4,0	100	1,1
27.35	35	4,0	100	1,2
27.40	40	4,0	100	1,3
27.45	45	4,6	100	2,0
27.50	50	5,0	100	2,6
27.60	60	5,0	100	3,6
27.70	70	5,0	100	3,7

PÓŁKÓŁKO CYNKOWANE
ПОЛУКОЛЬЦА
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	d	ø		
28.21.3	21	3,0	100	0,5
28.30.3	40	3,0	100	0,7

WIESZAK DO KÓŁEK
КОЛЬЦЕДЕРЖАТЕЛИ



NR	a		
29.20	20	100	1,1

NITY DRAŻONE ALUMINIOWE
ЗАКЛЁПКИ ПОЛЫЕ
АЛЮМИНИЕВЫЕ



NR	h	ø		
33.08	8	5,0	1000	0,5
33.10	10	5,0	1000	0,6
33.12	12	5,0	1000	0,7

NIT KLAPSOWY CYNKOWANY
ЗАКЛЁПКИ
ДВОЙНЫЕ
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	h	ø		
34.10	10	3,0	1000	0,8

PODKŁADKI PLASTIKOWE
ПОДКЛАДКИ
ПЛАСТМАССОВЫЕ



NR	a		
35.00	0	500	0,2
35.20	20	500	0,5
35.25	25	500	0,7
35.34	34	500	0,8
35.51	51	500	1,0

PODKŁADKI CYNKOWANE
ПОДКЛАДКИ
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	a		
49.00	0	500	0,7
49.20	20	500	1,7
49.25	25	500	2,0
49.34	34	500	2,4
49.51	51	500	3,7

#05 KOŃCÓWKI LINEK

НАКОНЕЧНИКИ ТРОСА

KOŃCÓWKI LINKI Z KARABIŃCZYKIEM

НАКОНЕЧНИКИ ДЛЯ ТРОСА С КРЮЧКАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	L	∅		
63.06	90	6	100	1,0
63.08	110	8	100	1,8
63.10	112	10	100	2,7

KOŃCÓWKI LINKI BEZ KARABIŃCZYKÓW

НАКОНЕЧНИКИ ДЛЯ ТРОСА БЕЗ КРЮЧКОВ ОЦИНКОВАННЫЕ



63.06.10	58	6	100	0,7
63.08.10	70	8	100	1,2
63.10.10	70	10	100	1,3

KARABIŃCZYKI

КРЮЧКИ ДЛЯ НАКОНЕЧНИКОВ ТРОСА



66.06	40		100	0,3
66.08/10	50		100	0,6

KOŃCÓWKI LINKI CELNEJ

НАКОНЕЧНИКИ ДЛЯ ТИР ТРОСА



NR	L	∅		
23.06	58	6	100	0,8
23.08	70	8	100	1,2

KORPUSY KOŃCÓWKI LINKI CELNEJ

КОРПУСЫ НАКОНЕЧНИКОВ ТРОСА



23.06.00	58	6	100	0,6
23.08.00	70	8	100	0,9

NITY RURKOWE MOSIĘŻNE

ЛАТУННЫЕ ЗАКЛЁПКИ



23.06.10	11		100	0,1
23.08.10	13		100	0,1

NIT ALUMINIOWY

АЛЮМИНИЕВАЯ ЗАКЛЁПКА

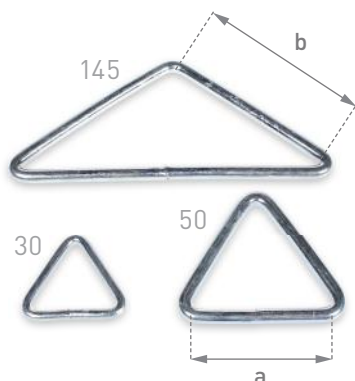


23.06.20	23		100	0,1
-----------------	----	--	-----	-----

TRÓJKĄTY

CYNKOWANE

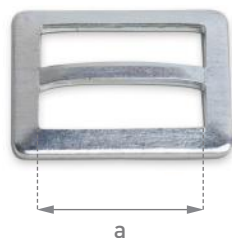
ОЦИНКОВАННЫЕ ТРЕУГОЛЬНИКИ



NR	∅	a	b	L		
30	4	34	34	30	100	1,2
50	6	55	55	50	100	4,2
145	6	130	84	145	100	7,1

KLAMERKA CYNKOWANA

ПРЯЖКИ ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	a		
50.22	22	1000	4,2

#06 LINKI, PASKI, TAŚMY

ТРОСЫ, РЕМЕШКИ, ЛЕНТЫ

LINKI CELNE ТИП ТРОСЫ



NR	∅	L (m)		
37.06.250	6	250	1	12,7
37.06.500	6	500	1	25,0
37.08.250	8	250	1	18,7
37.08.500	8	500	1	37,0

LINKI CELNE ZAKUTE ТИП ТРОСЫ С НАКОНЕЧНИКАМИ



NR	∅	L (m)		
37.06.21Z	6	21	1	1,1
37.06.22Z	6	22	1	1,2
37.06.23Z	6	23	1	1,3
37.06.28Z	6	28	1	1,5
37.06.34Z	6	34	1	1,8
37.06.36Z	6	36	1	1,9
37.06.42Z	6	42	1	2,1
37.08.34Z	8	34	1	2,8

LINKI NYLONOWE ТРОСЫ С НЕЙЛОНОВОЙ СЕРДЦЕВИНОЙ



NR	∅	L (m)		
30.06.250	6	250	1	7,6
30.08.250	8	250	1	13,8

LINKI PVC ПВХ ТРОСЫ



NR	∅	L (m)		
31.08.100 przezroczysty / прозрачный	8	100	1	6,3
32.08.100 srebrny / серебряный	8	100	1	6,3

LINKA PVC ПВХ ЧЁРНЫЙ ТРОС





NR	∅	L (m)		
31.9.8.250 czarny / черный	9,8	250	1	23,8

#06 LINKI, PASKI, TAŚMY

ТРОСЫ, РЕМЕШКИ, ЛЕНТЫ

**EKSPANDOR
(OPLOT MIĘKKI
POLIPROPYLENOWY)**
EXPANDOR
ЭСПАНДЕР
(МЯГКАЯ ОБЛОЖКА
ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ)



NR	Ø	L (m)		
38.061P czarny / черный	6	100	1	2,6
38.062P czerwony / красный	6	100	1	2,6
38.063P niebieski / синий	6	100	1	2,6
38.064P zielony / зеленый	6	100	1	2,6
38.065P biały / белый	6	100	1	2,6
38.081P czarny / черный	8	100	1	4,5
38.082P czerwony / красный	8	100	1	4,5
38.083P niebieski / синий	8	100	1	4,5
38.084P zielony / зеленый	8	100	1	4,5
38.085P biały / белый	8	100	1	4,5
38.101P czarny / черный	10	100	1	7
38.102P biały / белый	10	100	1	7
38.121P czarny / черный	12	100	1	10
38.122P biały / белый	12	100	1	10

**EKSPANDOR
(OPLOT TWARDY
POLIETYLENOWY)**
ЭСПАНДЕР
(ТВЕРДАЯ ОБЛОЖКА
ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ)



NR	Ø	L (m)		
38.061 czarny / черный	6	100	1	2,6
38.062 czerwony / красный	6	100	1	2,6
38.063 niebieski / синий	6	100	1	2,6
38.064 zielony / зеленый	6	100	1	2,6
38.065 biały / белый	6	100	1	2,6
38.066 szary / серый	6	100	1	2,6
38.081 czarny / черный	8	100	1	4,5
38.082 czerwony / красный	8	100	1	4,5
38.083 niebieski / синий	8	100	1	4,5
38.084 zielony / зеленый	8	100	1	4,5
38.085 biały / белый	8	100	1	4,5
38.086 szary / серый	8	100	1	4,5
38.101 czarny / черный	10	100	1	8
38.102 biały / белый	10	100	1	8

NACIĄGI GUMOWE
РЕЗИНОВЫЕ
ПАСИКИ



NR	L (mm)		
62.20	200	100	2,0
62.25	250	100	3,1
62.40	400	100	5,1
62.25.T2 z uchwytem T / с держателем T	185	100	3,9
62.30.4 dzielony / разделен	290	100	3,8

TAŚMY PVC ЛЕНТЫ ПВХ



**CERTYFIKAT
/СЕРТИФИКАТ**

NR	F=1300	L (m)	b (mm)		
58.00 czarny / черный		100	48	1	4,7
58.01 biały / белый		100	48	1	4,7
58.02 szary / серый		100	48	1	4,7
58.03 ciemnoszary / dark серый		150	48	1	7,0

F=2400

58.00.24 czarny / черный		100	50	1	7,1
58.01.24 biały / белый		100	50	1	7,1
58.02.24 szary / серый		100	50	1	7,1

TAŚMY PVC DO DACHÓW PRZESUWNYCH ЛЕНТЫ ПВХ С ПЕТЛЯМИ ДЛЯ СДВИЖНЫХ КРЫШ



NR	L (m)	b (mm)		
58.09.50	100	50	1	7,0
58.09.70	100	70	1	7,0

TAŚMY ANTYWŁAMANIOWE УСИЛИТЕЛЬ ТЕНТА - АНТИВАНДАЛЬНЫЙ



NR	ø (mm)	a	L (m)		
25.15.150 srebrny / серебряный	1,5	25	150	1	7,0
25.15.150.1 przezroczysty / прозрачный	1,5	25	150	1	7,0

TAŚMY ODBŁASKOWE CIĄGŁE СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ НЕПРЕРЫВНЫЕ ЛЕНТЫ



NR	L (m)	b (mm)		
NA PLANDEKI / ДЛЯ ТЕНТОВ				
67.01.01 biały / белый	50	50	1	1,3
67.01.02 żółty / жёлтый	50	50	1	1,3
67.01.03 czerwony / красный	50	50	1	1,3

NA POWIERZCHNIE STAŁE / ДЛЯ ТВЕРДОЙ ПОВЕРХНОСТИ

67.03.01 biały / белый	50	50	1	1,3
67.03.02 żółty / жёлтый	50	50	1	1,3
67.03.03 czerwony / красный	50	50	1	1,3

TAŚMY ODBŁASKOWE DZIELONE NA PLANDEKI СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ СЕКМЕНТИРОВАННЫЕ ЛЕНТЫ НА ТЕНТЫ



NR	L (m)	b (mm)		
67.02.01 biały / белый	50	50	1	1,3
67.02.02 żółty / жёлтый	50	50	1	1,3
67.02.03 czerwony / красный	50	50	1	1,3

#06 LINKI, PASKI, TAŚMY

ТРОСЫ, РЕМЕШКИ, ЛЕНТЫ

PASKI ZAPIĘCIOWE ТИР РЕМНИ ПВХ



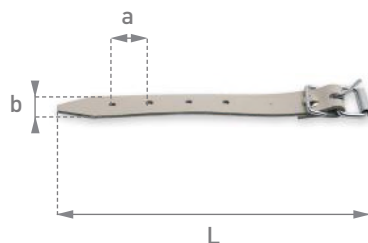
NR	L (m)	g	b		
39.14	50	3	14	1	2,3
39.20	50	3	20	1	3,6
39.22	50	3	22	1	3,8
39.24	50	3	24	1	4,1
39.24C czarny / черный	50	3	24	1	4,1

TAŚMY CELNE TIR ТИР ЛЕНТЫ ПВХ



NR	L (m)	b		
59.00 niebieski / синий	250	7	1	1,1
59.01 czerwony / красный	250	7	1	1,1
59.03 czarny / черный	250	7	1	1,1
59.04 przezroczysty / прозрачный	250	7	1	1,1
59.05 zielony / зеленый	250	7	1	1,1
59.06 żółty / желтый	250	7	1	1,1
59.07 szary / серый	250	7	1	1,1

PASKI ZE SPRZĄCZKA РЕМЕШКИ ПВХ С ПРЯЖКОЙ



NR	L (mm)	b	a		
40.200.20	200	20	20	100	2,2
40.250.20	250	20	20	100	2,4
40.300.20	300	20	20	100	2,6
40.350.20	350	20	20	100	2,9
40.500.20	500	20	20	100	3,6
40.600.20	600	20	20	100	4,1
40.700.20	700	20	20	100	4,8
40.750.20	750	20	20	100	5,0
40.850.20	850	20	20	100	5,7
40.1000.20	1000	20	20	100	6,7

PASKI Z RÓŁKÓŁKIEM РЕМЕШКИ ПВХ С ПОЛУКОЛЬЦОМ



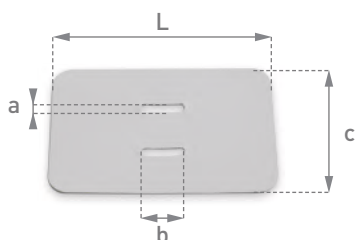
NR	L (mm)	b	a		
41.300	300	20	25	100	2,1
41.400	400	20	25	100	2,9
41.500	500	20	25	100	3,8
41.600	600	20	25	100	4,6
41.700	700	20	25	100	5,3
41.800	800	20	25	100	6,0
41.1000	1000	20	25	100	6,6

Na zamówienie paski 40.xxx oraz 41.xxx wykonujemy również w kolorze czarnym
По специальному заказу возможно сделать 40.xxx и 41.xxx черного цвета.

#06 LINKI, PASKI, TAŚMY

ТРОСЫ, РЕМЕШКИ, ЛЕНТЫ

ŁATY DO PASKA ПЯТАК КРЕПЛЕНИЯ РЕМНЯ



NR	L (mm)	c	b	a		
42.00.00 szary / серый	100	70	20	5	100	0,7
42.00.02 czarny / черный	100	70	20	5	100	0,7

LEKKI PASEK DACHOWY ЛЕГКИЙ РЕМЕШОК С ПРЯЖКОЙ



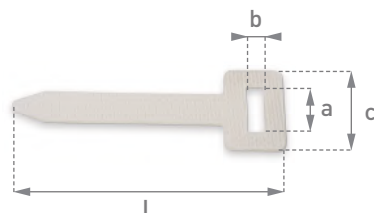
NR	L (mm)	b	a		
40.250.L	250	20	15	100	1,1

SPINKI DO PODWIJANIA TYŁÓW РЕМЕШКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЗАДНЕГО РАСПАХА



NR	L (mm)	b	a		
42.20.00 szary / серый	105	20	25	100	1,8
42.20.02 czarny / черный	105	20	25	100	1,8

PASKI DO OCZEK PROSTOKĄTNYCH РЕМНИ ДЛЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ЛЮВЕРСОВ



NR	L (mm)	b	a	c		
43.20.00 szary / серый	124	8	27	43	100	0,5
43.20.01 biały / белый	124	8	27	43	100	0,5
43.20.02 czarny / черный	124	8	27	43	100	0,5

PASKI DO OCZEK OWALNYCH РЕМНИ ДЛЯ ОВАЛЬНЫХ ЛЮВЕРСОВ



NR	L (mm)	b	a	c		
60.42.00 szary / серый	180	22	42	67	100	1,9
60.42.01 biały / белый	180	22	42	67	100	1,9
60.42.02 czarny / черный	180	22	42	67	100	1,9

Materiał z pasków oznaczonych jako biały jest identyczny z materiałem paska zapięciowego 39.xx.
Материал белых ремешков идентичен материалу ремня 39.XX.

#06 LINKI, PASKI, TAŚMY

ТРОСЫ, РЕМЕШКИ, ЛЕНТЫ

ТАŚМА RZEP ЛИПУЧКИ



NEW

CZARNA / ЧЕРНЫЕ

NR

b (mm) L (mb) 

 kg

haczyki / крючки	pletka / волос				
ZGRZEWALNA / ПРИВАРИВАЕМЫЕ					
73.00.20_H.1	73.00.20_W.1	20	25	1	0,2
73.00.25_H.1	73.00.25_W.1	25	25	1	0,25
73.00.30_H.1	73.00.30_W.1	30	25	1	0,35
73.00.38_H.1	73.00.38_W.1	38	25	1	0,41
73.00.50_H.1	73.00.50_W.1	50	25	1	0,60
73.00.100_H.1	73.00.100_W.1	100	25	1	1,20
WSZYWALNA / ПРИШИВАЕМЫЕ					
73.01.20_H.1	73.01.20_W.1	20	25	1	0,2
73.01.25_H.1	73.01.25_W.1	25	25	1	0,25
73.01.30_H.1	73.01.30_W.1	30	25	1	0,35
73.01.38_H.1	73.01.38_W.1	38	25	1	0,41
73.01.50_H.1	73.01.50_W.1	50	25	1	0,60
73.01.100_H.1	73.01.100_W.1	100	25	1	1,20
SAMOPRZYLEPNA / САМОКЛЕЮЩИЕСЯ					
73.02.20_H.1	73.02.20_W.1	20	25	1	0,2
73.02.25_H.1	73.02.25_W.1	25	25	1	0,25
73.02.30_H.1	73.02.30_W.1	30	25	1	0,35
73.02.38_H.1	73.02.38_W.1	38	25	1	0,41
73.02.50_H.1	73.02.50_W.1	50	25	1	0,60
73.02.100_H.1	73.02.100_W.1	100	25	1	1,20

BIAŁA / БЕЛЫЙ

NR

b (mm) L (mb) 

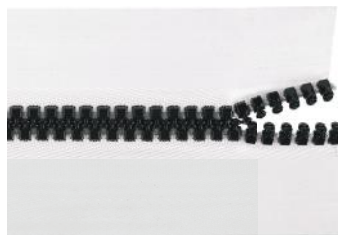
 kg

haczyki / крючки	pletka / волос				
ZGRZEWALNA / ПРИВАРИВАЕМЫЕ					
73.00.20_H.5	73.00.20_W.5	20	25	1	0,2
73.00.25_H.5	73.00.25_W.5	25	25	1	0,25
73.00.30_H.5	73.00.30_W.5	30	25	1	0,35
73.00.38_H.5	73.00.38_W.5	38	25	1	0,41
73.00.50_H.5	73.00.50_W.5	50	25	1	0,60
73.00.100_H.5	73.00.100_W.5	100	25	1	1,20
WSZYWALNA / ПРИШИВАЕМЫЕ					
73.01.20_H.5	73.01.20_W.5	20	25	1	0,2
73.01.25_H.5	73.01.25_W.5	25	25	1	0,25
73.01.30_H.5	73.01.30_W.5	30	25	1	0,35
73.01.38_H.5	73.01.38_W.5	38	25	1	0,41
73.01.50_H.5	73.01.50_W.5	50	25	1	0,60
73.01.100_H.5	73.01.100_W.5	100	25	1	1,20
SAMOPRZYLEPNA / САМОКЛЕЮЩИЕСЯ					
73.02.20_H.5	73.02.20_W.5	20	25	1	0,2
73.02.25_H.5	73.02.25_W.5	25	25	1	0,25
73.02.30_H.5	73.02.30_W.5	30	25	1	0,35
73.02.38_H.5	73.02.38_W.5	38	25	1	0,41
73.02.50_H.5	73.02.50_W.5	50	25	1	0,60
73.02.100_H.5	73.02.100_W.5	100	25	1	1,20

#06 LINKI, PASKI, TAŚMY

ТРОСЫ, РЕМЕШКИ, ЛЕНТЫ

**WGRZEWALNA
TAŚMA SUWAKOWA**
СВАРИВАЕМАЯ
ЛЕНТА ПВХ
С ПОЛЗУНКОМ



NEW

NR	L (m)	b		
58.10.05	50	98	1	7,70

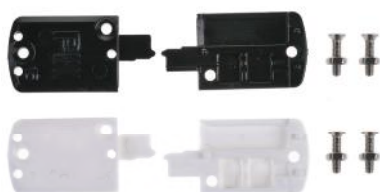
SUWAKI
ПОЛЗУНОК



NEW

NR	L (mm)	b		
58.10.100 czarny / черный	30	32	1	0,1
58.10.105 biały / белый	30	32	1	0,1

**BLOKADY DOLNE
SUWAKA**
НИЖНЯЯ
ФИКСАЦИЯ
ПОЛЗУНКА



NEW

NR	L (mm)	b		
58.10.120 czarny / черный	41	22	1	0,1
58.10.125 biały / белый	41	22	1	0,1

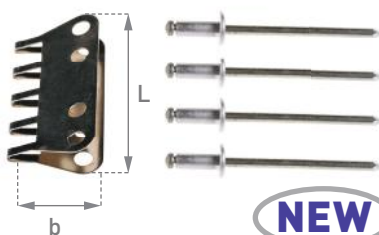
**BLOKADY GÓRNE
SUWAKA**
ВЕРХНЯЯ
ФИКСАЦИЯ
ПОЛЗУНКА



NEW

NR		
58.10.130 czarny / черный	1	0,01
58.10.135 biały / белый	1	0,01

**KLIPS METALOWY
Z NITAMI**
МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ
ЗАЖИМ
С ЗАКЛЁПКАМИ



NEW

NR	L (mm)	b		
58.10.140	37	18	1	0,1



#07 KLAMRY, WÓZKI, PROFILE

ЗАМКИ, РОЛИКИ, НАПРАВЛЯЮЩИЕ

**KLAMRA
NIERDZEWNA XL
Z BLOKADA, PASEM
I HAKIEM**
ЗАМОК ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ
СТАЛИ ТИП „XL”
СО СТРОПОЙ И
КРЮЧКОМ



**CERTYFIKAT
/СЕРТИФИКАТ**

NEW

NR	НАК / КРЮК		
52.01.20.F.61.45.01.PF	PRZETŁOCZONY NIERDZEWNY / ПЛОСКИЙ ПРОБИТЫЙ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ	1	0,4

**KLAMRY
Z PASEM I HAKIEM**
ЗАМКИ СО СТРОПОЙ
И КРЮЧКОМ



NEW

NR	НАК / КРЮК		
53.01.45.01.PF	PRZETŁOCZONY NIERDZEWNY / ПЛОСКИЙ ПРОБИТЫЙ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ	1	0,4

53.00.45.00.P	PRZETŁOCZONY SYNKOWANY / ПЛОСКИЙ ПРОБИТЫЙ ОЦИНКОВАННЫЙ	1	0,4
----------------------	--	---	-----

**KLAMRA
NIERDZEWNA XL
Z BLOKADA**
ЗАМОК ТИП „XL” С
БЛОКИРОВКОЙ ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ
СТАЛИ

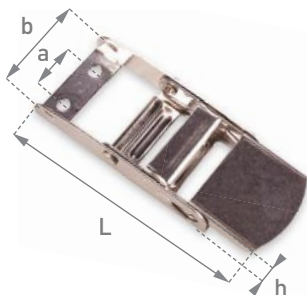


**CERTYFIKAT
/СЕРТИФИКАТ**

NEW

NR	a	b	L	h		
52.01.20.F	28	57	135	20	1	0,3

**KLAMRY
ЗАМКИ**



NR	a	b	L	h		
nierdzewna / из нержавеющей стали						
53.01	28	57	148	22	1	0,2
nierdzewna ferrytyczna / из нержавеющей ферритной стали						
53.01F	28	57	148	22	1	0,2
cynekowana / оцинкованный						
53.00	28	57	148	22	1	0,2

Статьи, обозначенные как „СЕРТИФИКАТ..” был сертифицирован как один продукт или в сегменте. Они могут быть использованы для производства тентов с безопасностью нагрузки в соответствии с ДЕКРА DC9.5 EN 126421-2 VDI 2700.

#07 KLAMRY, WÓZKI, PROFILE

ЗАМКИ, РОЛИКИ, НАПРАВЛЯЮЩИЕ



НАК PRZETŁOZONY (H = 33 mm) КРЮК ПЛОСКИЙ ПРОБИТЫЙ (H=33 MM)

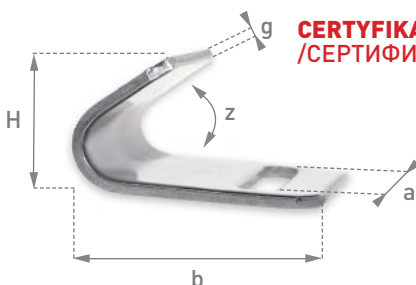


NEW

CERTYFIKAT /СЕРТИФИКАТ

NR	a	b	H	g	z		
45.01.PF nierdzewny / из нержавеющей стали	50	63	33	3	24°	1	0,1
45.00 P-Ni cynk+nikiel / оцинкованный + никелерованный	50	63	33	3	24°	1	0,1
45.00.P cynkowy / оцинкованный	50	63	33	3	24°	1	0,1

НАК PŁASKI (H = 29 mm) КРЮК ПЛОСКИЙ (H=29MM)



CERTYFIKAT /СЕРТИФИКАТ

NR	a	b	H	g	z		
45.01 nierdzewny / из нержавеющей стали	51	54	29	3	43°	1	0,1
45.00 cynkowy / оцинкованный	51	54	29	3	43°	1	0,1

НАК PŁASKI (H = 37 mm) КРЮК ПЛОСКИЙ (H=37MM)



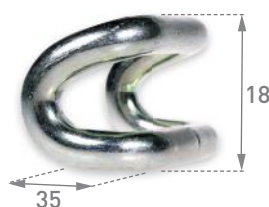
NR	a	b	H	g	z		
44.01 nierdzewny / из нержавеющей стали	50	57	37	3	R15	1	0,1
44.00 cynkowy / оцинкованный	50	57	37	3	R15	1	0,1

НАК PŁASKI (H = 25 mm) КРЮК ПЛОСКИЙ (H=25MM)



NR	a	b	H	g	z		
45.01 D nierdzewny / из нержавеющей стали	51	54	25	3	24°	1	0,1
45.00 D cynkowy / оцинкованный	51	54	25	3	24°	1	0,1

НАК DRUCIANY (H = 18 mm) КРЮК ИЗ КРУГЛОГО ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ (H=18MM)



NR	b	H	z		
46.00 cynkowy / оцинкованный	35	18	15	1	0,1

#07 KLAMRY, WÓZKI, PROFILE

ЗАМКИ, РОЛИКИ, НАПРАВЛЯЮЩИЕ

**PAS POLIESTROWY
Z HAKIEM
PRZETŁOCZONYM**
ПОЛИЭСТРОВАЯ
СТРОПА С
ПРОБИТЫМ
КРЮЧКОМ



NEW

NR	L (mm)		
61.45.01.PF	650	1	0,2
61.45.00.P-NI	650	1	0,2

PASY Z HAKAMI
СТРОПЫ
С ПЛОСКИМ
КРЮЧКОМ



**CERTYFIKAT
/СЕРТИФИКАТ**

NR	L (mm)		
NIERDZEWNymi / ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ			
60.45.01.PF	650	1	0,2
60.45.01	650	1	0,2
60.44.01	650	1	0,2
60.45.01D	650	1	0,2

СЫНКОВАНЫМИ / ОЦИНКОВАННЫЙ

60.45.00	650	1	0,2
60.44.00	650	1	0,2
60.45.00D	650	1	0,2
60.45.00.P	650	1	0,2
60.45.00.P-NI	650	1	0,2

**PAS Z HAKIEM
DRUCIANYM
СЫНКОВАНЫМ**
СТРОПА С КРЮЧКОМ
ИЗ КРУГЛОГО
ОЦИНКОВАННОГО
ПРОФИЛЯ



NR	L (mm)		
60.46.00	650	1	0,2

**SZARE PASY
Z HAKAMI**
СЕРЫЕ СТРОПЫ
С КРЮЧКАМИ



NR	L (mm)		
60.45.01.PF	650	1	0,2
60.45.00.P-NI	650	1	0,2
60.45.00.P	650	1	0,2
60.45.01	650	1	0,2
60.44.01	650	1	0,2
60.45.01D	650	1	0,2
60.45.00	650	1	0,2
60.44.00	650	1	0,2
60.45.00D	650	1	0,2
60.46.00	650	1	0,2

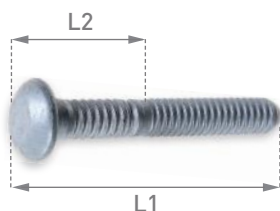
Dostępne są również pasy w innych długościach.
Возможные тоже ленты любой длины и серые ленты.

Статьи, обозначенные как „СЕРТИФИКАТ„ был сертифицирован как один продукт или в сегменте. Они могут быть использованы для производства тентов с безопасностью нагрузки в соответствии с ДЕКРА DC9.5 EN 126421-2 VDI 2700.

#07 KLAMRY, WÓZKI, PROFILE

ЗАМКИ, РОЛИКИ, НАПРАВЛЯЮЩИЕ

NIT ZRYWALNY DO KLAMRY
ЗАКЛЁПКА ОТРЫВНАЯ ДЛЯ ЗАМКОВ



NR	∅	L1	L2		
51.10.43 alumiowy / алюминиевый	6,6	43	15	250	0,9

51.10.43.1 nierdzewny / из нержавеющей стали	6,6	43	15	250	0,9
--	-----	----	----	-----	-----

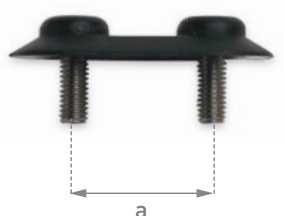
TULEJKA ZAMYKAJĄCA DO NITA
ВТУЛКА К ЗАКЛЕПКЕ



NR	∅	L1		
51.10.10 alumiowa / алюминиевый	6,6	10	250	1,4

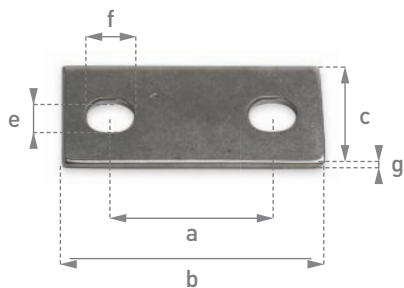
51.10.10.1 nierdzewna / из нержавеющей стали	6,6	10	250	1,4
--	-----	----	-----	-----

PODKŁADKA PLASTIKOWA ZE ŚRUBAMI I NAKRĘTKAMI NIERDZEWNYMI
ПЛАСТИКОВЫЕ ПОДКЛАДКИ С БОЛТАМИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



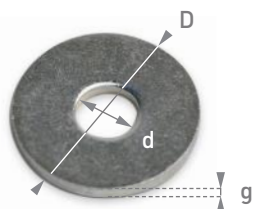
NR	a		
56.28	28	100	1,9

PODKŁADKA NIERDZEWNA
ПОДКЛАДКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



NR	a	b	c	g	e	f		
51.20.1	28	45	20	2	7	9	100	1,2
51.29.1	28	46	29	1,5	7	9	100	1,2

PODKŁADKA CYNKOWANA
ПОДКЛАДКИ ОЦИНКОВАННЫЕ

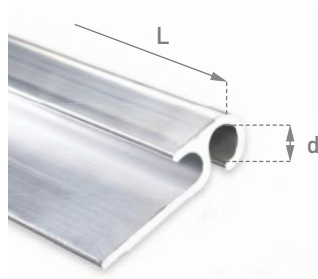


NR	g	d	D		
51.00	2	7,4	22	500	2,7

#07 KLAMRY, WÓZKI, PROFILE

ЗАМКИ, РОЛИКИ, НАПРАВЛЯЮЩИЕ

**PROFIL ZACZEPU
PLANDEKI**
АЛЮМИНИЕВЫЙ
ПРОФИЛЬ-КРЮК
НАТЯЖЕНИЯ ТЕНТА



NR	d	L		
70.3300	14	3300	1	3,71

**PROFIL ZACZEPU
PLANDEKI**
АЛЮМИНИЕВЫЙ
ПРОФИЛЬ-КРЮК
НАТЯЖЕНИЯ ТЕНТА



NR	d	L		
71.3300	14	3300	1	2,10

**PROFILE
ALUMINIOWE
OKRĄGŁE**
КРУГЛЫЙ
АЛЮМИНИЕВЫЙ
ПРОФИЛЬ



NR	D	g	L		
27.3300	27	2	3300	1	2,10
27.3300.D.W	27	3	3300	1	3,45
34.3300.ND	34	4	3300	1	3,40

**PROFIL ALUMINIOWY
OKRĄGŁY**
КРУГЛЫЙ
АЛЮМИНИЕВЫЙ
ПРОФИЛЬ



NR	D	g	L		
34.3300	34	3	3300	1	3,75

**ADAPTERY DOLNE
DO Ø27**
НАКОНЕЧНИКИ
НИЖНИЕ ДЛЯ
ПРОФИЛЯ 27 ММ



NR	L	Ø	TYP		
027.110	55,75	27	4 HR obejmująca / квадрат, окружающий	1	0,1
027.111	54,95	27	4 HR obejmująca, przelotowy / квадрат лёгкий, окружающий	1	0,1
027.112	50,00	27	4 HR wewnętrzny / квадрат, внутренний	1	0,1
027.113	55,9	27	poprzeczka, obejmująca / пересечь окружающий	1	0,1

**ADAPTER
DOLNY DO Ø25
- KOMPLET**
НАКОНЕЧНИК
НИЖНИЙ ДЛЯ
ПРОФИЛЯ 25ММ
- КОМПЛЕКТ



NR	L	Ø	TYP		
027.114-K	59,00	25	4 HR Schmitz	1	0,1

#07 KLAMRY, WÓZKI, PROFILE

ЗАМКИ, РОЛИКИ, НАПРАВЛЯЮЩИЕ

ADAPTERY DOLNE DO Ø34

НАКОНЕЧНИКИ НИЖНИЕ ДЛЯ ПРОФИЛЯ 34 ММ



NR	L	Ø	TYP		
034.110	58,80	34	poprzeczka, obejmująca / пересечь окружающий	1	0,2
034.111	61,45	34	poprzeczka, wewnętrzny / пересечь внутренний	1	0,2
034.112	61,45	34	4 HR wewnętrzny / квадрат внутренний	1	0,2

ADAPTERY GÓRNE

НАКОНЕЧНИКИ ВЕРХНИЕ



NR	L	Ø	TYP		
027.01	50,00	27	do Ø 27 wewnętrzny / для Ø 27 внутренний	1	0,1
034.01	52,14	34	do Ø 34 wewnętrzny / для Ø 34 внутренний	1	0,2

NAPINACZ THIRIET

МЕХАНИЗМ НАТЯЖЕНИЯ ТЕНТА ТИП THIRIET



NR	TYP		
99.140L	4 HR lewy / квадрат левый	1	1,47
99.140P	4 HR prawy / квадрат правый	1	1,47
99.141L	poprzeczka lewy / пересечь левый	1	1,47
99.141P	poprzeczka prawy / пересечь правый	1	1,47

Zdjęcie przedstawia napinacz prawy / На фото указан правый механизм

NAPINACZ PWP

МЕХАНИЗМ НАТЯЖЕНИЯ ТЕНТА ТИП PWP



NR	TYP		
99.120L	4 HR lewy / квадрат левый	1	1,1
99.120P	4 HR prawy / квадрат правый	1	1,1
99.121L	poprzeczka lewy / пересечь левый	1	1,1
99.121P	poprzeczka prawy / пересечь правый	1	1,1

Zdjęcie przedstawia napinacz prawy / На фото указан правый механизм

NAPINACZ

МЕХАНИЗМ НАТЯЖЕНИЯ ТЕНТА

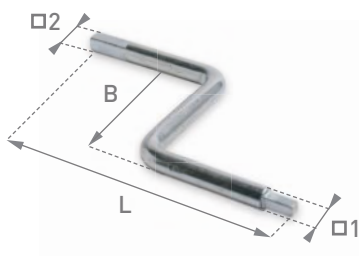


NR	TYP		
99.110L	poprzeczka lewy / пересечь левый	1	1,6
99.110P	poprzeczka prawy / пересечь правый	1	1,6

Zdjęcie przedstawia napinacz prawy / На фото указан правый механизм

KORBA DO NAPINACZA

РУКОЯТКА

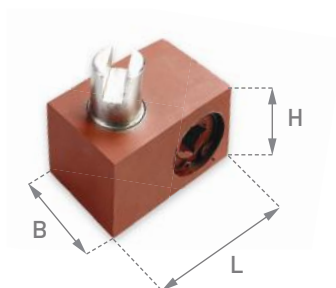


NR	L	B	Ø1	Ø2		
99.130-5	284	140	10x10	14x14	1	0,7

#07 KLAMRY, WÓZKI, PROFILE

ЗАМКИ, РОЛИКИ, НАПРАВЛЯЮЩИЕ

NAPINACZ „KOSTKA” OKRĄGŁY
МЕХАНИЗМ НАТЯЖЕНИЯ ТЕНТА ТИП „КУБИК”



NR	L	B	H		
99.130	78	50	50	1	1,2

NAPINACZE „KOSTKA” Z OTWORAMI MONTAŻOWYMI
МЕХАНИЗМ НАТЯЖЕНИЯ ТЕНТА ТИП „КУБИК”



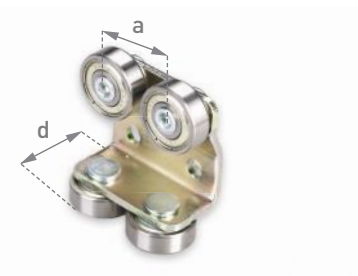
NR	L	B	H		
POPZECZKA / ПРОРЕЗЬ					
99.131L lewy / левый	74	38	40	1	0,8
99.131P prawy / правый	74	38	40	1	0,8

NAPINACZ „KOSTKA” 4HR
МЕХАНИЗМ НАТЯЖЕНИЯ ТЕНТА ТИП „КУБИК” НА КВАДРАТ



NR	L	B	H		
99.132	63	30	30	1	0,4

WÓZEK BOCZNY PLANDEKI DO DACHU VOZAMET TYPU VCS
БОКОВЫЕ РОЛИКИ ТЕНТА ДЛЯ ШТОРНОЙ КРЫШЫ VOZAMET ТИП VCS



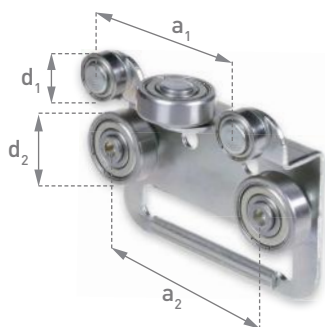
NR	a	d		
BCS3	28	22	1	0,1

WÓZEK BOCZNY PLANDEKI DO DACHU VOZAMET TYPU VCS
БОКОВЫЕ РОЛИКИ ТЕНТА ДЛЯ ШТОРНОЙ КРЫШЫ VOZAMET ТИП VCS



NR	a	d		
BCS4	52	24	1	0,15

WÓZEK BOCZNY PLANDEKI DO DACHU VOZAMET TYPU BCSSL
БОКОВЫЕ РОЛИКИ ТЕНТА ДЛЯ ШТОРНОЙ КРЫШЫ VOZAMET ТИП BCSSL



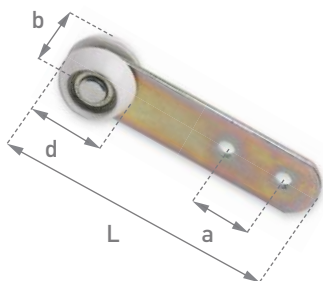
NR	a ₁ / a ₂	d ₁ / d ₂		
BCSSL.65	55/62	16/24	1	0,13

#07 KLAMRY, WÓZKI, PROFILE

ЗАМКИ, РОЛИКИ, НАПРАВЛЯЮЩИЕ

WÓZKI PLANDEKI NA ŁOŻYSKACH DO PROFILI TYPU EDSCHA

РОЛИКИ С ОБОДОМ
ДЛЯ ПРОФИЛЯ
ЕДСХА



NR	a	b	d	L		
57.10.03	29	28	35	125	1	0,13
57.10.05	29	28	35	125	1	0,13

WÓZKI PLANDEKI NA ŁOŻYSKACH DO PROFILI TYPU EDSCHA

РОЛИКИ С ОБОДОМ
ДЛЯ ПРОФИЛЯ
ЕДСХА



NR	g	A	b	d	L		
57.20.03	3	52	29	35	60	1	0,11
57.20.05	5	52	29	35	60	1	0,11

WÓZEK PLANDEKI NA ŁOŻYSKACH

РОЛИК
С ПОДШИПНИКАМИ
С ОБОДОМ

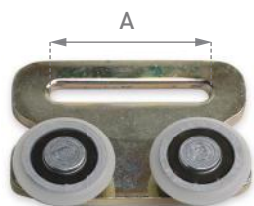


**CERTYFIKAT
/СЕРТИФИКАТ**

NR	g	A	b	d	L		
57.20.05.37	5	52	29	37	62	1	0,13

WÓZEK PLANDEKI NA ŁOŻYSKACH DO PROFILI TYPU EDSCHA

РОЛИКИ С ОБОДОМ
ДЛЯ ПРОФИЛЯ 162
ЕДСХА



NR	g	A	b	d	L		
57.60.05	5	45	20	31	60	1	0,2

WÓZEK PLANDEKI „TANDEM”

ДВОЙНОЙ РОЛИК
С ПОДШИПНИКАМИ



**CERTYFIKAT
/СЕРТИФИКАТ**

NR	g	A	b	d	L		
57.78.31	3	50	24	31	67	1	0,17

WÓZEK PLANDEKI ZAGIĘTY „TANDEM”

ИЗОГНУТЫЙ
ДВОЙНОЙ РОЛИК
С ПОДШИПНИКАМИ



**CERTYFIKAT
/СЕРТИФИКАТ**

NR	g	A	b	d	L		
57.66.31	5	27	25	31	60	1	0,18

#07 KLAMRY, WÓZKI, PROFILE

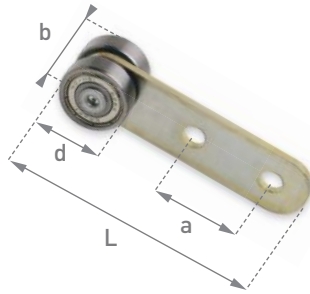
ЗАМКИ, РОЛИКИ, НАПРАВЛЯЮЩИЕ

**WÓZEK PLANDEKI
NA ŁOŻYSKACH**
РОЛИК
С ПОДШИПНИКАМИ
БЕЗ ОБОДА



NR	g	A	b	d	L		
57.20.05.24	5	52	24	24	56	1	0,15

**WÓZKI PLANDEKI
NA ŁOŻYSKACH
CYNKOWANE**
РОЛИКИ
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	a	b	d	L		
47.00	20	20	19	71	1	0,05
47.22	20	21	22	71	1	0,07
48.00	29	21	22	86	1	0,08
48.00.23	29	23	22	86	1	0,07
48.24	29	25	24	86	1	0,09
48.28	29	29	28	124	1	0,14

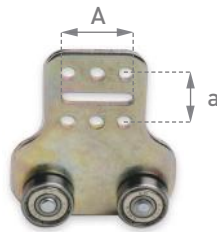
**WÓZEK PLANDEKI
ODGIĘTY NA
ŁOŻYSKACH
CYNKOWANY**
ИЗОГНУТЫЙ РОЛИК
С ПОДШИПНИКАМИ
БЕЗ ОБОДА



NEW

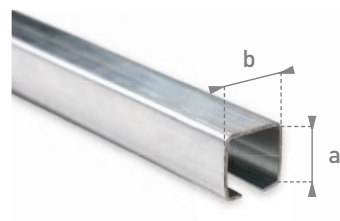
NR	a	b	d	L		
48.24.10	28	22	24	122	1	0,18

**WÓZEK PLANDEKI
PODWÓJNY NA
ŁOŻYSKACH
CYNKOWANY**
РОЛИКИ ДВОЙНЫЕ
ОЦИНКОВАННЫЕ



NR	a	A	b	d	L		
47.10	20	25	20	19	69	1	0,10

SZYNA CYNKOWANA
ОЦИНКОВАННЫЕ
ПРОФИЛЯ ДЛЯ
НАПРАВЛЯЮЩЕЙ



NR	a	b	L		
55.25	24	25	6000	1	5,00

UCHWYT SZYNY
ДЕРЖАТЕЛЬ
ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ
ПРОФИЛЯ ДЛЯ
НАПРАВЛЯЮЩЕЙ

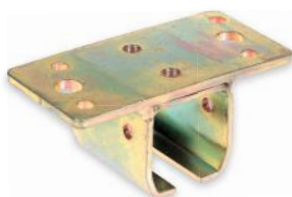


NR	L		
55.25.5	40	1	0,10

#07 KLAMRY, WÓZKI, PROFILE

ЗАМКИ, РОЛИКИ, НАПРАВЛЯЮЩИЕ

UCHWYT SZYNY
ДЕРЖАТЕЛЬ
ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ
ПРОФИЛЯ ДЛЯ
НАПРАВЛЯЮЩЕЙ



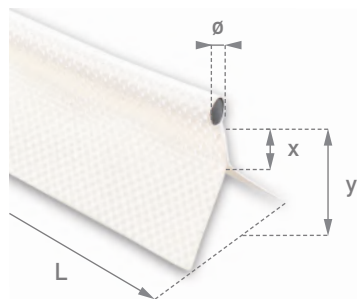
NR	L		
55.25.6	40	1	0,14

UCHWYTY SZYNY
ДЕРЖАТЕЛИ
ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ
ПРОФИЛЯ ДЛЯ
НАПРАВЛЯЮЩЕЙ



NR	L		
55.25.7	40	1	0,06
55.27.7.100	100	1	0,15

KEDER NAMIOTOWY
(BIAŁY)
КЕДЕР (БЕЛЫЙ)

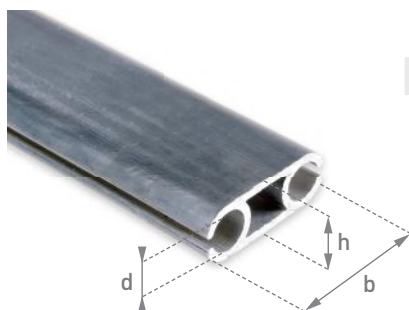


NR	ø (mm)	L (m)	x	y	material / материал	
060.7.5.2P	7,5	150	10	30	450 g/m ²	14,75
060.8.5.2P	8,5	150	10	30	450 g/m ²	17,6
060.10.2P	10	150	10	30	600 g/m ²	21,95
060.11.2P	11	150	10	30	600 g/m ²	25,85
060.12.2P	12	150	10	30	600 g/m ²	29,75
060.13.2P	13	150	10	30	600 g/m ²	31,15

Dostępny również jest keder: czarny, szary, oliwkowy 2200dtex, opaque lub trudnopalny z B1.

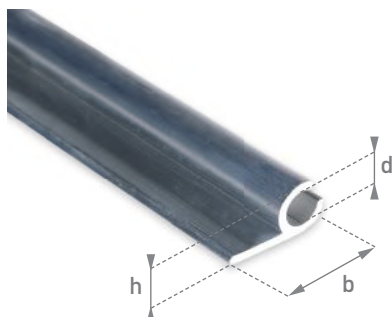
Возможен кедер: черный, серый, хаки, 2200dtex, трудновоспламеняемый в1, возможно черный с внутренней стороны и белый с наружной

PROFILE KEDROWE
PODWÓJNE
ПРОФИЛЯ
ДВОЙНЫЕ ПОД
КЕДЕР



NR	d	h	b	L		
065.K15.60/21	15	19	57	6000	1	4,8
065.K12.45/17	12	17	45	6000	1	5,1

PROFIL KEDROWY
POJEDYŃCZY
ПРОФИЛЬ
ОДИНАРНЫЙ ПОД
КЕДЕР

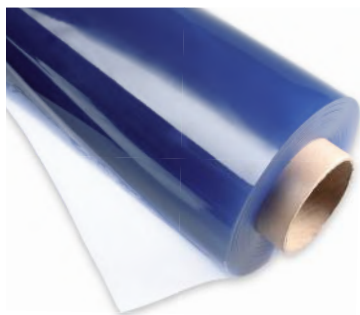


NR	d	h	b	L		
065.K8.26/13	9	13	26	5200	1	1,25

#07 KLAMRY, WÓZKI, PROFILE

ЗАМКИ, РОЛИКИ, НАПРАВЛЯЮЩИЕ

**FOLIA TRANSPARENTNA
ZGODNA Z REACH**
ПРОЗРАЧНАЯ ПЛЕНКА,
СОГЛАСНО СТАНДАРТАМ
REACH



NR

b(mb) g (mm) L (m)



SUPER - 90% UV ODPORNOŚĆ / СТОЙКОСТЬ УФ

080/0.3_50X1.37_VS	50	0,3	1,37	1	28
080/0.5_25X1.37_VS	25	0,5	1,37	1	22
080/0.5_50X1.37_VS	50	0,5	1,37	1	44

CLASSIC - 70% UV ODPORNOŚĆ / СТОЙКОСТЬ УФ

080/0.4_50X1.37_CS	50	0,4	1,37	1	38
080/0.5_50X1.37_CS	50	0,5	1,37	1	44
080/0.5_30X1.83_CS	30	0,5	1,83	1	39
080/0.65_30X1.37_CS	30	0,65	1,37	1	38
080/0.75_30X1.37_CS	30	0,75	1,37	1	40
080/1.0_30X1.37_CS	30	1.0	1,37	1	56

TRUDNOPALNA / ТРУДНОВОСПЛАМЕНЯЕМАЯ

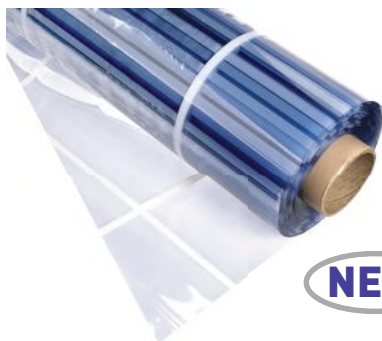
080/0.5_30X1.83_FR	30	0,5	1,83	1	40
080/0.5_50X1.37_FRX-B1	50	0,5	1,37	1	44

LOW SHRINK - NISKOKURCZLIWA / МАЛОЕ СОКРАЩЕНИЕ

080/0.5_40X1.37_LOW SHRINK	40	0,5	1,37	1	38
-----------------------------------	----	-----	------	---	----

KARO - Z BIAŁĄ KRATĄ / KARO - С БЕЛОЙ РЕШЕТКОЙ

080/0.3_50X1.32_VK	50	0,3	1,32	1	28
---------------------------	----	-----	------	---	----



NEW



#08 NARZĘDZIA I URZĄDZENIA

ИНСТРУМЕНТЫ

**ZAKUWAKI
OKRĄGŁE**
КРУГЛЫЕ
РАСКЛЁПЫВАТЕЛИ



NR	d		
001.10	10	1	0,4
001.12	12	1	0,5
001.16	16	1	0,6
001.20	20	1	0,8
001.25	25	1	1,1
001.40	40	1	2,4

**ZAKUWAKI
ODWROTNE
OKRĄGŁE**
ОБРАТНЫЕ
КРУГЛЫЕ
РАСКЛЁПЫВАТЕЛИ



NR	d		
001.10.5	10	1	0,5
001.12.5	12	1	0,5
001.16.5	16	1	0,7
001.20.5	20	1	0,9
001.25.5	25	1	1,2
001.40.5	40	1	2,6

ZAKUWAKI OWALNE
ОВАЛЬНЫЕ
РАСКЛЁПЫВАТЕЛИ



NR	a	b		
003.40	40	10	1	2,0
003.42	42	22	1	2,2

**ZAKUWAKI
ODWROTNE OWALNE**
ОБРАТНЫЕ
ОВАЛЬНЫЕ
РАСКЛЁПЫВАТЕЛИ



NR	a	b		
003.40.5	40	10	1	2,1
003.42.5	42	22	1	2,3

**ZAKUWAKI
PROSTOKĄTNE**
ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ
РАСКЛЁПЫВАТЕЛИ



NR	a	b		
005.27	27	8	1	0,8
005.38	3	8	1	1,8

**NARZĘDZIE DO PRAS
AUTOMATYCZNYCH***
ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ
АВТОМАТИЧЕСКИХ
ПРЕССОВ*



* Według dostarczonego wzoru, każdy rodzaj zakucia.
Согласно предоставленному образцу – разные типы прессов.

**ZAKUWAKI
DO KOŃCÓWEK
LINEK**
УСТРОЙСТВА
ДЛЯ УСТАНОВКИ
НАКОНЕЧНИКОВ
ДЛЯ ТРОСА



NR	d		
007.06	6	1	1,0
007.08	8	1	1,0
007.06/08.10	6/8	1	1,1

**KORPUSY
DO ZAKUWAKA**
КОРПУСЫ ДЛЯ
УСТРОЙСТВА



NR		
007.06.10	1	0,8
007.08.10	1	0,8
007.06.10/08.10	1	0,8

UCHWYTY GROTA
ЗАПАСНЫЕ
ДЕРЖАТЕЛИ



NR		
007.06.20	1	0,1
007.08.20	1	0,1

**ZAKUWAK NITA
MOSIĘŻNEGO**
РАСКЛЁПЫВАТЕЛЬ
ДЛЯ ЛАТУННЫХ
ЗАКЛЁПОК




NR		
007.06.30	1	0,1

Ten zakuwak jest stosowany do końcówki linki $\varnothing 6$ oraz $\varnothing 8$.
Расклёпыватель для латунной заклёпки 6 и 8мм -
универсальный

GROT UNIWERSALNY
СТРЕЛА



NR		
007.06.40	1	0,01

#08 NARZĘDZIA I URZĄDZENIA

ИНСТРУМЕНТЫ

**ZAKUWAK DO NITÓW
DRAŻONYCH**
РАСКЛЁПЫВАТЕЛЬ
ДЛЯ ПОЛЫХ
ЗАКЛЁПОК



NR			
012.05		1	0,08

**ZAKUWAK DO NITÓW
KLAPSOWYCH**
РАСКЛЁПЫВАТЕЛЬ
ДЛЯ ДВОЙНЫХ
ЗАКЛЁПОК



NR			
012.10		1	0,2


**ZAKUWAK
DO PROWADNIC**
РАСКЛЁПЫВАТЕЛЬ
ДЛЯ ТЕНТОВЫХ
СКОБ



NR	a		
013.05	37	1	0,4


**MŁOTKI
МОЛОТКИ**



NR	ø		
009.10	50	1	1,0
009.16	60	1	1,6



**WKŁADKI
WYMIENNE**
ВКЛАДЫШ
РАБОЧЕЙ ЧАСТИ
МОЛОТКА



NR	ø		
009.05	50	1	0,1
009.06	60	1	0,2



WYCINAKI OKRĄGŁE
ВЫСЕЧКИ КРУГЛЫЕ



NR	d		
002.03	3	1	0,04
002.04	4	1	0,05
002.05	5	1	0,06
002.06	6	1	0,07
002.07	7	1	0,08
002.08	8	1	0,11
002.09	9	1	0,12
002.10	10	1	0,14
002.12	12	1	0,16
002.16	16	1	0,33
002.20	20	1	0,41
002.25	25	1	0,46
002.40	40	1	0,72



WYCINAKI OWALNE
ВЫСЕЧКИ
ОВАЛЬНЫЕ



NR	a	b		
004.40	40	10	1	0,5
004.42	42	22	1	0,7



WYCINAK OWALNY
PODWÓJNY
ВЫСЕЧКА
ДВОЙНАЯ



NR	a	b		
004.20.2	20	5	1	1



WYCINAKI
PROSTOKĄTNE
ВЫСЕЧКИ
ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ



NR	a	b		
006.27	27	8	1	0,5
006.38	38	8	1	0,6



WYCINAKI
PODWÓJNE Ø5
ВЫСЕЧКИ
ДВОЙНЫЕ



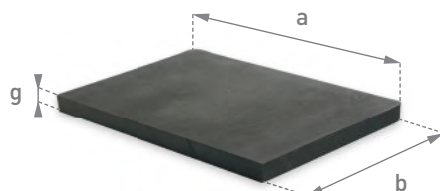
NR	a		
008.20	20	1	0,47
008.25	25	1	0,48
008.28	28	1	0,60
008.34	34	1	0,62
008.51	51	1	0,67



WKŁADY WYMIENNE
ПРОРЕЗКИ



NR	∅		
008.05	5	2	0,05
008.06	6	2	0,05

PLYTY GUMOWE
РЕЗИНОВЫЕ
ПЛИТЫ



NR	a	b	g		
010.05	410	275	25	1	3,4
010.07	560	200	25	1	3,4

#08 NARZĘDZIA I URZĄDZENIA

ИНСТРУМЕНТЫ

NITOWNICA DO NITÓW ZRYWALNYCH

ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКИЙ
АВТОМАТ (без головки) ДЛЯ
ЗАКЛЁПОК ТИПА 51.10.43 /
51.10.10



NEW

NR



90.51.100

1

1,3

GŁOWICA DO NITÓW ZRYWALNYCH Ø6,4mm

ГОЛОВКА ДЛЯ
АВТОМАТА ДЛЯ
ЗАКЛЁПОК Ø6,4mm



NEW

NR



90.51.06

1

0,2

ZGRZEWARKA RĘCZNA 1610 W

ФЕН ДЛЯ СВАРКИ
ТЕНТОВ



NR

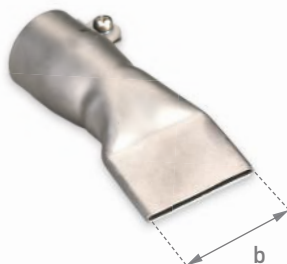


90.1610

1

1,8

DYSZE SZCZELINOWE ДЮЗЫ ПЛОСКИЕ



NR

b



90.020

20

1

0,05

90.040

40

1

0,05

WAŁEK DOCISKOWY ВАЛИК ПРИКАТОЧНЫЙ



NR

b



90.145

45

1

0,2

WAŁEK DOCISKOWY DO TAŚM CELNYCH ВАЛИК ДЛЯ НАКАТКИ ТАМОЖЕННОЙ ЛЕНТЫ



NR

b



90.207

7

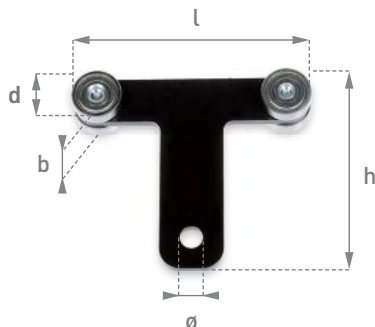
1

0,3

#09 ELEMENTY DO ZABUDÓW

БОРТОВАЯ ОЧАСТКА

**WÓZEK SŁUPKA
TYP T**
ВЕРХНИЙ РОЛИК
СТОЙКИ ТИП „Т”



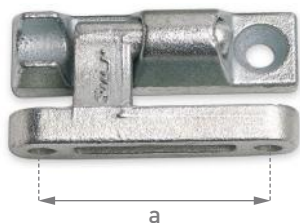
NR	ø	b	d	h	l		
WS.01.96	10	24	24	114	95	1	0,11

**WÓZEK SŁUPKA
TYP E**
ВЕРХНИЙ РОЛИК
СТОЙКИ ТИП „Е”



NR	ø	b	d	h	l		
WS.02	10	24	24	75	172	1	0,39

**ZAWIASY DO BURT
ALUMINIOWYCH
ODLEW STALIWNY
CYNKOWANY**
ПЕТЛЯ ЛИТАЯ
ОЦИНКОВАННАЯ
ДЛЯ АЛЮМИНИЕВЫХ
БОРТОВ



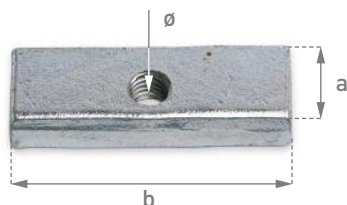
NR	a		
64.70	70	1	0,3
64.94	94	1	0,7

**ZAWIAS DO BURT
ALUMINIOWYCH
ODLEW STALIWNY
CYNKOWANY**
ПЕТЛЯ ЛИТАЯ
ОЦИНКОВАННАЯ
ДЛЯ АЛЮМИНИЕВЫХ
БОРТОВ



NR	a		
64.75	75	1	0,6

**PLYTKA DO
ZAWIASÓW**
ОСНОВА ДЛЯ
ПЕТЕЛЬ

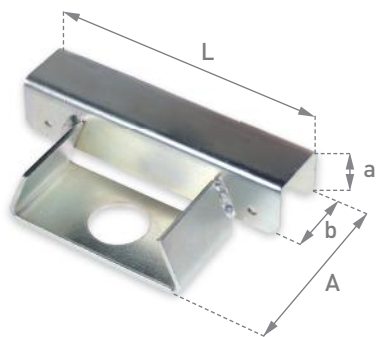


NR	a	b	ø		
64.00	18	50	M8	100	5,23

#09 ELEMENTY DO ZABUDÓW

БОРТОВАЯ ОСНАСТКА

**OBUDOWA
METALOWA
STELAŻA
CYNKOWANA**
ОЦИНКОВАННЫЙ
КРЕПЕЖНЫЙ
ЭЛЕМЕНТ



NR	A	a	b	L		
61.35.10.30.1	85	30	35	150	1	0,38

**OBUDOWA
METALOWA
STELAŻA
CYNKOWANA**
ДВОЙНОЙ
ОЦИНКОВАННЫЙ
КРЕПЕЖНЫЙ
ЭЛЕМЕНТ



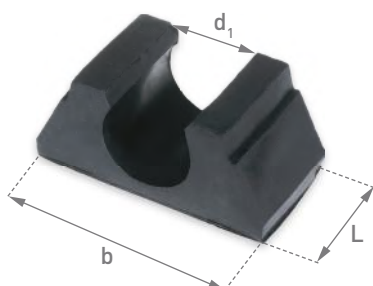
NR	A	a	b	L		
61.35.10.30.2	135	30	35	150	1	0,58

**OBUDOWA
METALOWA
UCHWYTU
POPRZECZKI
STELAŻA**
КРЕПЁЖНЫЙ
ЭЛЕМЕНТ ДЛЯ
ЗАПОРНОГО
УСТРОЙСТВА



NR	b		
61.35.10	35	1	0,2

**WKŁAD GUMOWY
POPRZECZKI
STELAŻA**
РЕЗИНОВЫЙ
ВКЛАДЫШ ДЛЯ
КРЕПЁЖНЫХ
ЭЛЕМЕНТОВ

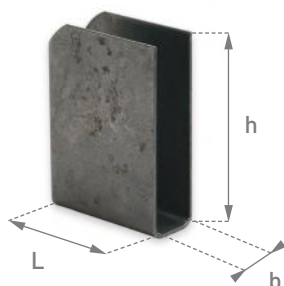


NR	b	d	L		
61.35	91	35	47	1	0,1

#09 ELEMENTY DO ZABUDÓW

БОРТОВАЯ ОЧАСТКА

KIESZENIE SŁUPKA КАРМАНЫ НА ДОСКИ



NR	b	h	L		
70.25.45	25	100	45	1	0,2
70.25.70	25	100	70	1	0,3

KIESZENIE SŁUPKA KTL (PRAWA / LEWA) КАРМАНЫ НА ДОСКИ (ПРАВЯЯ / ЛЕВАЯ)



NR	b	h	L		
KP.01.145	26	130	45	1	0,22
KL.01.145	26	130	45	1	0,22

BFS25.45P	23	132	44	1	0,19
BFS25.45L	23	132	44	1	0,19

KP.45.LS	26	132	43	1	0,13
KL.45.LS	26	132	43	1	0,13

KP 400 01	26	400	35	1	0,71
------------------	----	-----	----	---	------

KL 400 01	26	400	35	1	0,71
------------------	----	-----	----	---	------

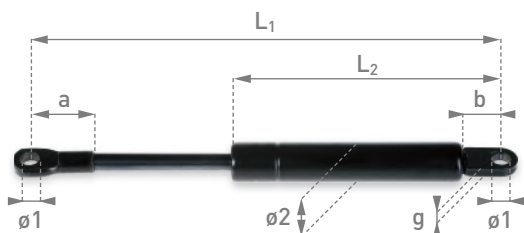
KP 500 01	26	500	35	1	0,88
------------------	----	-----	----	---	------

KL 500 01	26	500	35	1	0,88
------------------	----	-----	----	---	------

KP 600 01	26	600	35	1	1,06
------------------	----	-----	----	---	------

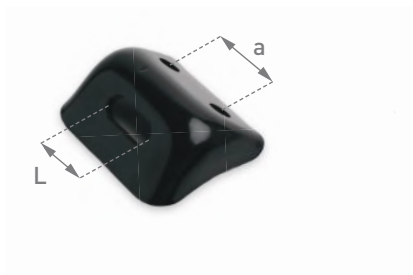
KL 600 01	26	600	35	1	1,06
------------------	----	-----	----	---	------

SPRĘŻYNY GAZOWE ПРУЖИНА ГАЗОВАЯ



NR	a	b	g	ø1	ø2	L ₁	L ₂	N		
0719001	28	15	5	8	18	205	105	380	1	0,12
0719002	28	15	5	8	18	205	100	700	1	0,12

KONSOŁA MONTAŻOWA СБОРОЧНЫЙ КОНСОЛЬ

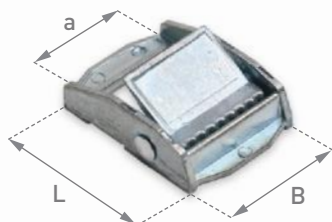


NR	L	a			
81.06.45	56/62/105/6	40	45	1	0,05
81.06.50	56/62/105/6	40	50	1	0,05
81.06.48.34	56/62/105/6	48	34	1	0,05
81.06.48.30	56/62/105/6	48	30	1	0,05
81.06.48.37	56/62/105/6	48	37	1	0,05

#09 ELEMENTY DO ZABUDÓW

БОРТОВАЯ ОСНАСТКА

**KLAMERKI
ZACISKOWE
DO PASÓW 25-50 MM
ПРЯЖКИ
ПРУЖИННЫЕ**



NR	a	B	L		
100.25/250	25	32	44	100	1
100.35/600	35	45	60	100	12
100.50/1200	50	62	74	100	25

**MECHANIZMY
NACIĄGU PASA
„RACZETA”
ТРЕЩЁТКИ**



NR	a	BS(daN)	STF(daN)		
101.25	25	800		1	0,2
101.35	35	2000	200	1	0,4
101.50.2T	50	2000	200	1	0,6
101.50	50	5000	350	1	1,0
101.50E ergo / ergonomic	50	5000	500	1	1,4
101.75	75	10000	525	1	3,1

**TAŚMY
POLIESTROWE
ПОЛИЭСТРОВЫЕ
ЛЕНТЫ**



NR	a	BS(daN)		
45.25 czarny / черный	25	1200	100	2,6
45.35 pomarańczowy / orange	35	3000	100	6
45.50 pomarańczowy / orange	50	6000	100	11
45.50/75 pomarańcz. / orange	50	7500	100	13
45.75 żółty / жёлтый	75	13000	100	22,8

**NAKI TRÓJKĄTNE
КРЮКИ
ТРЕУГОЛЬНЫЕ**



NR	a	BS(daN)		
101.25-1	25	1500	1	0,06
101.35-1	35	3000	1	0,14
101.50-1	50	5000	1	0,24
101.75-1	75	10000	1	0,78

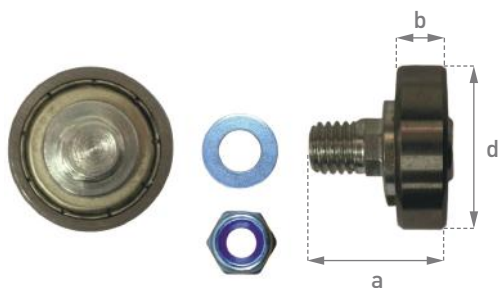
BS - wytrzymałość na zrywanie / breaking strenght

STF - nominalna siła napięcia zgodnie z EN 12195-2 / standard tension force according to EN 12195-2

#10 ŁOŻYSKA DACHÓW PRZESUWNYCH

ПОДШИПНИКИ ДЛЯ СДВИЖНЫХ КРЫШ

NEW



NR	a	b	d		
68.E.001	20	7	24	50	1,5



NR	a	b	d		
68.T.002	18	9,5	30	50	1,5



NR	a	b	d		
68.T6.003	18	9,5	30	50	1,5



NR	a	b	d		
68.K.004	18	8	26	50	2



NR	a	b	d		
68.TK.005	15	6	24	50	1,5

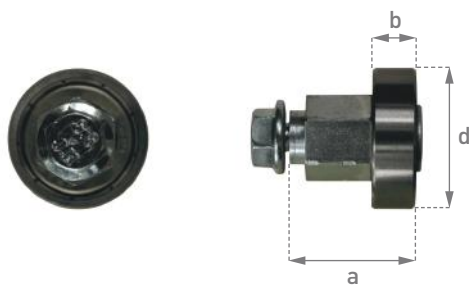


NR	a	b	d		
68.B.006	20	8	24	50	2

#10 ŁOŻYSKA DACHÓW PRZESUWNYCH

ПОДШИПНИКИ ДЛЯ СДВИЖНЫХ КРЫШ

NEW



NR	a	b	d		
68.BT.007	20	8	26	50	2,5



NR	a	b	d		
68.ET.008	30	7	24	50	3



NR	a	b	d		
68.S.009	22,5	7	24	50	1,5



NR	a	b	d		
68.ST.010	17	9	26	50	1,5



NR	a	b	d		
68.ELP.011	15	7	24	50	1,5

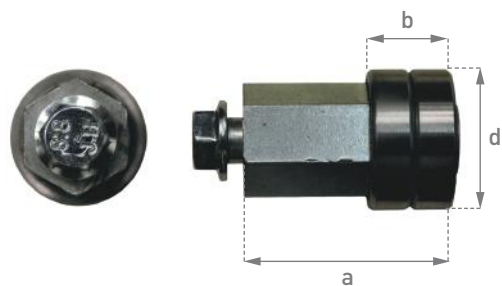


NR	a	b	d		
68.CSM.012	22,5	7	24	50	1

#10 ŁOŻYSKA DACHÓW PRZESUWNYCH

ПОДШИПНИКИ ДЛЯ СДВИЖНЫХ КРЫШ

NEW



NR	a	b	d		
68.ET.013	33	14	24	50	2,5



NR	a	b	d		
68.V.014	17	9	26	50	1,55



NR	a	b	d		
68.BPE.015	16	7	24	50	1,45



NR	a	b	d		
68.T.016	16	9	24	50	1,5



NR	a	b	d		
68.T.017	18	9	24	50	1,5



NR	a	b	d		
68.ST.018	-	14	30	50	1

