

PROSPERUrządzenia
dla elektroenergetykiPrzedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Uslugowe
"PROSPER" Sp. z o. o.41-200 Sosnowiec
ul. Bedzińska 15Dział księgowości:
ksiegowosc@prosper.com.pl
tel. 32 785 29 09,Dział magazynowy:
magazyn@prosper.com.pl
tel. 32 785 29 03Dział handlowy:
handlowy@prosper.com.pl
tel. 32 785 29 00,
tel. 32 785 29 01,
tel. 32 785 29 02,
tel. 32 785 29 04,

ELEKTROMONTAŻ RZESZÓW - Cennik słupów i masztów oświetleniowych i innych konstrukcji na ich bazie

Wszystkie ceny są cenami netto, należy doliczyć 23% VAT.

Dział handlowy: handlowy@prosper.com.pl

Tel: (032) 785-29-00, 01, 02

Fax: (032) 785-29-06

Cennik:								
Karta katalogowa:				<u>ELEKTROMONTAŻ RZESZÓW – Słupy i maszty oświetleniowe</u>				
CENNIK DATA AKTUALIZACJI 12.04.2013 - RODZAJ CENY - CENA FABRYCZNA								
STAL								
Nazwa wyrobu -Typ		Cena netto (zł)		Dod. mal. (zł)		VAT (%)		
SŁUPY OŚMIOKĄTNE – stalowe ocynkowane								
SŁUP S-100/8, S-110, S-120, S-120XY-czł. podst. na F150/200		1230		249		23		
SŁUP S -120P - na F150/200		1452		249		23		
SŁUP S -110P - na F150/200		1384		249		23		
SŁUP S -100/8P - na F150/200		1328		249		23		
WYSIĘGNIKI TYPU „St” DO SŁUPÓW OŚMIOKĄTNYCH – stalowych ocynkowanych								
NASADKA wysięgnika St do S-100/8		99		-		23		
NASADKA wysięgnika St do S-110		154		-		23		
NASADKA wysięgnika St do S-120		223		-		23		
Długość wysięgnika W [m]		0,5	1,0	1,5	2,0			
RAMIĘ wysięgnika St 1 r. do S-100/8, S-110, S-120		63	81	103	126	23		
Każde następne ramię		63	81	103	126	23		
WYSIĘGNIKI TYPU „St-X”, „St-Y” DO SŁUPÓW OŚMIOKĄTNYCH – stalowych ocynkowanych								
Możliwy typ wysięgnika		St-Y	St-Y, St-X					
Długość wysięgnika W [m]		1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	

WYSIĘGNIK 1 r. do S-120XY	303	326	349	417	483	549	23
Każde następne ramię	81	103	126	149	172	195	23
GŁOWICE ADAPTACYJNE DO SŁUPÓW PROSTYCH Z KOŃCÓWKĄ Ø48 - stalowych ocynkowanych							
GŁOWICA ADAPTACYJNA GA	39			-		23	
RAMIĘ głowicy GA1 r. (0,2÷0,5)m wg zamówienia	63			-		23	
Każde następne ramię	63			-		23	
SŁUPY SZEŚCIOKĄTNE - stalowe ocynkowane							
SŁUP S-100/6 - człon podstawowy	1043			194		23	
SŁUP S-95 - człon podstawowy	1004			182		23	
SŁUP S-80, S-95XY, S-100/6XY - człon podstawowy	980			182		23	
SŁUP S-70 - człon podstawowy	817			185		23	
SŁUP S-60 - człon podstawowy	683			151		23	
SŁUP S-100/6P	1142			194		23	
SŁUP S-90P	1103			182		23	
SŁUP S-80P	1079			182		23	
SŁUP S-70P	916			154		23	
SŁUP S-60P	782			151		23	
SŁUP S-50	610			124		23	
SŁUP S-40	541			117		23	
SŁUP S-35	488			112		23	
SŁUP S-30	435			105		23	
SŁUP S-25	368			99		23	
Nazwa wyrobu – Typ	Cena netto (zł)			Dod. mal. (zł)		VAT (%)	
SŁUPY STOŻKOWE - stalowe ocynkowane							
SŁUP S-100C, S-110C, S-120C, S-120CXY - człon podst.	1043			234		23	
SŁUP S-90C, S-110CXY - człon podstawowy	1004			205		23	
SŁUP S-80C, S-100CXY – człon podstawowy	980			188		23	
SŁUP S-70C – człon podstawowy	817			154		23	
SŁUP S-60C – człon podstawowy	683			140		23	
SŁUP S-120PC	1236			234		23	
SŁUP S-110PC	1189			234		23	
SŁUP S-100PC	1142			234		23	
SŁUP S-90PC	1103			204		23	
SŁUP S-80PC	1079			188		23	
SŁUP S-70PC	916			154		23	
SŁUP S-60PC	782			140		23	
SŁUP S-50C	610			130		23	
SŁUP S-40C	541			117		23	
SŁUP S-30C	435			105		23	
WYSIĘGNIKI TYPU „St” DO SŁUPÓW SZEŚCIOKĄTNYCH I STOŻKOWYCH - stalowych ocynk.							
NASADKA wys. St do S-60÷S-100/6, S-60C÷S-100C	99			-		23	
NASADKA wys. St do S-110C	146			-		23	
NASADKA wys. St do S-120C	193			-		23	
Długość wysięgnika W [m]	0,5	1,0	1,5	2,0			
RAMIĘ wys. St 1 r. do S-60÷S-100/6, S-60C÷S-120C	63	81	103	126	23		
Każde następne ramię	63	81	103	126	23		

WYSIĘGNIKI TYPU „St-X”, „St-Y” DO SŁUPÓW SZEŚCIOKĄTNYCH I STOŻKOWYCH – stal ocynk.						
Możliwy typ wysięgnika	St-Y		St-Y, St-X			
Długość wysięgnika W [m]	1,0	1,5	2,0			
WYSIĘGNIK 1 ram. do S-95XY, S-100/6XY, S-100CXY ÷S-120CXY	180	202	225		23	
Każde następne ramię	81	103	126		23	
WYSIĘGNIKI NAŚCIENNE - stalowe ocynkowane						
WYSIĘGNIK 1m WS/St, WS/St-Y	185		34		23	
WYSIĘGNIK 1,5m WS/St, WS/St-Y, WS/St-X	210		43		23	
WYSIĘGNIK 2m WS/St, WS/St-Y, WS/St-X	237		52		23	
SŁUPY SPEŁNIAJĄCE WYMAGANIA NORMY PN-EN 12767 (dotyczącej bezpieczeństwa biernego konstrukcji) - stalowe ocynkowane						
Słup S-100/8-PS, S-110-PS, S-120-PS – czł. podst.	1520		248		23	
Słup S-100C-PS, S-110C-PS, S-120C-PS – czł. podst.	1311		234		23	
Fundament F150/200-PS	183		-		23	
WYSIĘGNIKI TYPU „St” DO SŁUPÓW STOŻKOWYCH I OŚMIOKĄTNYCH wg PN-EN 12767						
NASADKA wys. St do S-100C-PS	99		-		23	
NASADKA wys. St do S-110C-PS	146		-		23	
NASADKA wys. St do S-120C-PS	193		-		23	
NASADKA wys. St do S-100/8-PS	99		-		23	
NASADKA wys. St do S-110-PS	154		-		23	
NASADKA wys. St do S-120-PS	223		-		23	
Długość wysięgnika W [m]	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5	
RAMIĘ wys. St 1 r. do S-100C-PS÷S-120C-PS	63	81	103	126	149	
S-100/8-PS÷S-120-PS						
Każde następne ramię	63	81	103	126	149	
Nazwa wyrobu –Typ	Cena netto (zł)				Mal. (zł)	VAT %
SŁUPY RUROWE PARKOWE serii „SRw” do fundamentu i do gruntu - stalowe ocynkowane						
Grubość ścianki słupa	t=3 mm	t=4 mm				
SŁUP S – 40 SRw/SRwG	710	810			119	23
SŁUP S – 50 SRw/SRwG	850	970			131	23
SŁUPY RUROWE PARKOWE serii SRs do fundamentu i do gruntu - stalowe ocynkowane						
SŁUP S – 30 SRs/SRsG	520			105	23	
SŁUP S – 40 SRs/SRsG	540			117	23	
SŁUP S – 50 SRs/SRsG	570			130	23	
SŁUPY RUROWE ULICZNE PROSTE serii SRw do fundamentu i do gruntu - stalowe ocynkowane						
Grubość ścianki słupa	t=4 mm ØDE wg kat.	t=4mm ØDE=196mm				
SŁUP S–60 SRw P/SRwPG	1025	-			150	23
SŁUP S–70 SRw P/SRwPG	1170	-			160	23
SŁUP S–80 SRw P/SRwPG	1340	1443			172	23
SŁUP S–90 SRw P/SRwPG	1460	1567			189	23
SŁUP S–100 SRw P/SRwPG	1490	1635			189	23
SŁUP S–110 SRw P/SRwPG	1690	1803			240	23
SŁUP S–120 SRw P/SRwPG	1720	1866			240	23

SLUPY RUROWE ULICZNE PROSTE serii SRs do fundamentu i do gruntu - stalowe ocynk.					
SLUP S – 60 SRsP/SRsPG	685	140	23		
SLUP S – 70 SRsP/SRsPG	710	154	23		
SLUP S – 80 SRsP/SRsPG	795	166	23		
SLUP S – 90 SRsP/SRsPG	905	186	23		
SLUP S – 100 SRsP/SRsPG	995	202	23		
SLUPY RUROWE ULICZNE WYSIEGNIKOWE serii SRw do fundamentu i do gruntu - stalowe ocynk.					
Grubość ścianki słupa	t=4 mm ØDE wg kat.	t=4mm ØDE=196mm			
SLUP S-60 SRw/SRwG – człon podstawowy	850	-	150	23	
SLUP S-70 SRw/SRwG – człon podstawowy	995	-	160	23	
SLUP S-80 SRw/SRwG – człon podstawowy	1140	1294	172	23	
SLUP S-90-100 SRw/SRwG – człon podstawowy	1220	1410	189	23	
SLUP S-110-120 SRw/SRwG – człon podstawowy	1490	1653	240	23	
SLUPY RUROWE ULICZNE WYSIEGNIKOWE serii SRs do fundamentu i do gruntu - stalowe ocynk.					
SLUP S – 60 SRs/SRsG	720	140	23		
SLUP S – 70 SRs/SRsG	780	154	23		
SLUP S – 80 SRs/SRsG	910	166	23		
SLUP S – 90 SRs/SRsG	1070	186	23		
SLUP S – 100 SRs/SRsG	1150	202	23		
WYSIEGNIKI TYPU „St-X”, „St-Y” DO SLUPÓW RUROWYCH serii „SRw” – stal. ocynk.					
Możliwy typ wysięgnika	St-Y	St-Y, St-X			
Długość wysięgnika W [m]	1,0	1,5	2,0		
WYSIEGNIK 1 ram. S-60SRw/SRwG; S-70SRw/SRwG	234	255	282	23	
WYSIEGNIK 1 ram. S-80SRw/SRwG; S-110SRw/SRwG	241	270	298	23	
WYSIEGNIK 1 ram. S-90SRw/SRwG	250	280	297	23	
WYSIEGNIK 1 ram. S-100SRw/SRwG	282	320	340	23	
WYSIEGNIK 1 ram. S-120SRw/SRwG	272	310	330	23	
Każde następne ramię	81	113	148	23	
WYSIEGNIKI TYPU „St” DO SLUPÓW RUROWYCH serii „SRw” i „SRs” – stal. ocynk.					
NASADKA wysięgnika St do S-60SRw/SRwG÷S-90SRw/SRwG, S-110SRw/SRwG	132	-	23		
NASADKA wysięgnika St do S-100SRw/SRwG, S-120SRw/SRwG	212	-	23		
Długość wysięgnika W [m]	0,5	1,0	1,5	2,0	
RAMIĘ wys. St 1r. do słupów, SRw/SRwG, SRs/SRsG	63	81	103	126	
Każde następne ramię	63	81	103	126	
Nazwa wyrobu –Typ	Cena netto (zł)			Mal. (zł)	VAT %
SLUPY RUROWE WALCOWANE PARKOWE serii „Sw” do fundamentu - stalowe ocynkowane					
SLUP S – 30 Sw	produkt wycofany z produkcji				
SLUP S – 40 Sw	produkt wycofany z produkcji				
SLUP S – 50 Sw	produkt wycofany z produkcji				
SLUPY RUROWE WALCOWANE ULICZNE PROSTE serii Sw do fundamentu - stalowe ocynkowane					
SLUP S-60 SwP	produkt wycofany z produkcji				

SLUP S-70 SwP	produkt wycofany z produkcji		
SLUP S-80 SwP	produkt wycofany z produkcji		
SLUP S-90 SwP	produkt wycofany z produkcji		
SLUP S-100 SwP	produkt wycofany z produkcji		
SLUP S-110 SwP	produkt wycofany z produkcji		
SLUP S-120 SwP	produkt wycofany z produkcji		
SLUPY RUROWE WALCOWANE ULICZNE WYSIĘGNIKOWE serii Sw do fundamentu - stalowe ocynk.			
SLUP S-60-70 Sw – człon podstawowy	produkt wycofany z produkcji		
SLUP S-80 Sw – człon podstawowy	produkt wycofany z produkcji		
SLUP S-90-120 Sw – człon podstawowy	produkt wycofany z produkcji		
WYSIĘGNIKI TYPU „St” DO SLUPÓW RUROWYCH serii „Sw” – stal. ocynk.			
NASADKA wysięgnika St do S-60Sw i S-70Sw	produkt wycofany z produkcji		
NASADKA wysięgnika St do S-80Sw	produkt wycofany z produkcji		
NASADKA wysięgnika St do S-90Sw	produkt wycofany z produkcji		
NASADKA wysięgnika St do S-100Sw	produkt wycofany z produkcji		
NASADKA wysięgnika St do S-110Sw	produkt wycofany z produkcji		
NASADKA wysięgnika St do S-120Sw	produkt wycofany z produkcji		
Nazwa wyrobu –Typ	Cena netto (zł)	Mal. (zł)	VAT %
KORONY OZDOBNE SERII W1000 DO SLUPÓW PARKOWYCH / 2,5-5m / - stalowych ocynkowanych			
KORONA W 1101/1	116	21	23
Każde następne ramię	52	8	23
KORONA W 1111/1	143	25	23
Każde następne ramię	73	8	23
KORONA W 1113	142	24	23
KORONA W 1114/1	162	25	23
Każde następne ramię	92	8	23
KORONA W 1115/1	173	25	23
Każde następne ramię	103	8	23
KORONA W 1121/1	153	25	23
Każde następne ramię	83	8	23
KORONA W 1122	236	27	23
KORONA W 1123/1	175	25	23
Każde następne ramię	103	8	23
KORONA W 1124/1	144	25	23
Każde następne ramię	72	8	23
KORONA W 1125/1	143	25	23
Każde następne ramię	73	8	23
KORONA W 1126	276	27	23
KORONA W 1127	222	38	23
KORONA W 1128/1	167	27	23

Każde następne ramię	95	9	23
KORONA W 1129	149	27	23
Nazwa wyrobu –Typ	Cena netto (zł)	Mal. (zł)	VAT %
MASZTY OŚWIETLENIOWE standardowe – stalowe ocynkowane			
MASZT M-120	4174	513	23
MASZT M-140	4745	526	23
MASZT M-160	5763	603	23
MASZT M-180	6535	823	23
MASZT M-200	8620	942	23
MASZT M-220	9903	1008	23
MASZT M-240	10 914	1081	23
MASZT M-160K, M-180K, M-200K, M-240K	Wycena indywidualna		23
MASZTY OŚWIETLENIOWE ekonomiczne - stalowe ocynkowane			
MASZT M-100SE - 10 m (na F160)	1468	235	23
MASZT M-110SE - 11 m (na F160)	1554	235	23
MASZT M-120SE - 12 m (na F160)	1592	235	23
MASZT M-120 E (na F160)	3397	483	23
MASZT M-140 E (na F160)	3791	496	23
MASZT M-160 E	4768	568	23
MASZT M-180 E	5486	792	23
MASZT M-200 E	7306	906	23
MASZT M-220 E	8419	966	23
MASZTY OŚWIETLENIOWE rurowe - stalowe ocynkowane			
MASZT M-140SRw/4	2583	444	23
MASZT M-160SRw/4	2814	489	23
WYPOSAŻENIE ELEKTRYCZNE DO MASZTÓW – stalowych ocynkowanych			
TABLICZKA 2-bezp. Dla masztów (4 x 95 mm ²)	96	-	23
KAŻDY NASTĘPNY BEZPIECZNIK	10	-	23
GŁOWICE DO MASZTÓW OŚWIETLENIOWYCH – stalowych ocynkowanych			
GŁOWICA G/3 – ram. Dla opraw oświetleniowych	340	-	23
GŁOWICA G/4 – ram. Dla opraw oświetleniowych	378	-	23
GŁOWICA G/5 – ram. Dla opraw oświetleniowych	416	-	23
GŁOWICA G/6 – ram. Dla opraw oświetleniowych	454	-	23
GŁOWICA W2/0,2m dla opraw oświetleniowych	146	-	23
GŁOWICA W2/0,5m dla opraw oświetleniowych	173	-	23
GŁOWICA W2/1,0m dla opraw oświetleniowych	201	-	23
GŁOWICA W4/0,2m dla opraw oświetleniowych	245	-	23
GŁOWICA W4/0,5m dla opraw oświetleniowych	269	-	23
GŁOWICA W4/1,0m dla opraw oświetleniowych	287	-	23
GŁOWICA W6/0,2m dla opraw oświetleniowych	338	-	23
GŁOWICA W6/0,5m dla opraw oświetleniowych	385	-	23

GŁOWICA W6/1,0m dla opraw oświetleniowych	459	-	23
GŁOWICA GN/03 dla projektorów	358	-	23
GŁOWICA GN/04 dla projektorów	413	-	23
GŁOWICA GN/05 dla projektorów	468	-	23
GŁOWICA GN/06 dla projektorów	522	-	23
GŁOWICA H/4 dla projektorów	347	-	23
GŁOWICA H/6 dla projektorów	420	-	23
BELKI DO MASZTÓW I SŁUPÓW OŚWIE TL ENIOWYCH – stalowych ocynkowanych			
BELKA T/0,5m dla projektorów	76	-	23
BELKA T/1,0m dla projektorów	107	-	23
BELKA T/1,5m dla projektorów	149	-	23
BELKA T/0,5m dla projektorów (z głowicą obrotową) – 1-ram.	123		23
BELKA T/0,5m dla projektorów (z głowicą obrotową) – 2-ram.	231		23
UWAGA: Podane ceny głowic i belek dotyczą montażu na masztach. W przypadku ich montażu na słupach należy doliczyć wartość nasadki			
NASADKA do S-60÷S-100/6, S-60C÷S-100C	99	-	23
NASADKA do S-110C	146	-	23
NASADKA do S-120C	193	-	23
NASADKA do S-100/8	99	-	23
NASADKA do S-110	154	-	23
NASADKA do S-120	223	-	23
Nazwa wyrobu – Typ	Cena netto (zł)	Dod. Mal (zł)	VAT (%)
FUNDAMENTY DO MASZTÓW OŚWIE TL ENIOWYCH – stalowych ocynkowanych			
WIENIEC fundamentowy WF450/8xM24	508	-	23
WIENIEC fundamentowy WF550/8xM24	532	-	23
WIENIEC fundamentowy WF600/12xM30	847	-	23
WIENIEC fundamentowy WF550/8xM30	774	-	23
WIENIEC fundamentowy WF938/12xM24	1355	-	23
WIENIEC fundamentowy WF938/12xM30	1839	-	23
WIENIEC fundamentowy WF354/4xM24	444	-	23
WIENIEC fundamentowy WF354/4xM30	460	-	23
WIENIEC fundamentowy WF424/4xM30		-	23
MASZTY ANTENOWE – stalowe ocynkowane			
MASZT MA-60 – na S-40C (na F100/200)		Maszty wykonywane wyłącznie na specjalne zamówienie wg indywidualnych projektów	
MASZT MA-120 – na S-100/6 (na F150/200)			
MASZT MA-150 – na M-100SE (na F160)			
MASZT MA-170 – na M-100SE (na F160)			
MASZT MA-220 – na M-140			
MASZTY ODGROMOWE – stalowe ocynkowane			
MASZT MO-120 – na S-100/6 (na F150/200)	1300	-	23
MASZT MO-170 – człon SRw (na F160)	3320	-	23
MASZT MO-180 – człon SRw (na F165/250)	3455	-	23
MASZT MO-200 – na M-140	5405	-	23
MASZT MO-220 – na M-160	6423	-	23
MASZT MO-240 – na M-180	7195	-	23
MASZT MO-260 – na M-200	9280	-	23
MASZT MO-280 – na M-220	10563	-	23
SŁUPY TRAKCYJNE - stalowe ocynkowane			
SŁUP ST-85/1,5	Słupy wykonywane wyłącznie na specjalne zamówienie wg indywidualnych projektów		
SŁUP ST-85/2,5			
WYSIĘGNIK dla ST-85			

SŁUPY SYGNALIZACYJNE – stalowe ocynkowane			
SŁUP S-26 SRw (na F100/200 lub F-75/200)	Słupy wycofane z produkcji		
SŁUP S-36 SRw (na F100/200)			
SŁUP oświetlenia przejścia dla pieszych SP6-W3 (F-150/200)	2610		22
SŁUP oświetlenia przejścia dla pieszych SP6-W4 (F-150/200)	2640		22
SYGNALIZATOR SU-8k Ws=3 m	Słupy wykonywane wyłącznie na specjalne zamówienie wg indywidualnych projektów		
SYGNALIZATOR SU-8k Ws=4 m			
SYGNALIZATOR SU-8k Ws=5 m			
SYGNALIZATOR SU-8k Ws=6 m			
SYGNALIZATOR SU-R Ws=4 m, 5 m, 6 m, 7 m, 8 m			
MASZTY FLAGOWE – stalowe ocynkowane			
MASZT MF-50 (na F100/200)	771	104	23
771 104 23			
MASZT MF-60 (na F100/200)	826	111	23
826 111 23			
MASZT MF-70 (na F100/200)	882	115	23
882 115 23			
MASZT MF-80 (na F100/200)	938	129	23
938 129 23			
SŁUPY "ŁAMANE" - stalowe ocynkowane			
SŁUP ŁAMANY S-60SL (na F150/200)	2919	151	23
2919 151 23			
SŁUP ŁAMANY S-90SL (na F150/200)	3087	182	23
3087 182 23			
SŁUP ŁAMANY S-100SL (na F160)	4641	249	23
4641 249 23			
SŁUP ŁAMANY S-150SL (na F160)	6542	532	23
6542 532 23			
SŁUPY oświetleniowe uliczne zasilane energią odnawialną - stalowe ocynkowane			
SŁUP S-60SRwH	1180	151	23
SŁUP S-70SRwH	1320	164	23
SŁUP S-80SRwH	1630	179	23
MASZTY TELEFONII KOMÓRKOWEJ - stalowe ocynkowane			
MASZT TELEFONII KOMÓRKOWEJ W30, W35			
Maszty wykonywane wyłącznie na specjalne zamówienie wg indywidualnych projektów			
ALUMINIUM			
Nazwa wyrobu – Typ	Cena netto (zł)	Dod. malow. (zł)	VAT (%)
SŁUPY RUROWE PARKOWE – aluminiowe serii SRwAl			
SŁUP S-40 SRwAL	850	102	23
SŁUP S-50 SRwAL	890	113	23
SŁUPY RUROWE ULICZNE PROSTE – aluminiowe serii SRwPAL			
SŁUP S-60 SRwPAL	992	128	23
SŁUP S-70 SRwPAL	1307	138	23
SŁUP S-80 SRwPAL	1455	152	23
SŁUP S-90 SRwPAL	1447	152	23
SŁUP S-100 SRwPAL	1684	167	23
SŁUP S-110 SRwPAL	2173	194	23
SŁUP S-120 SRwPAL	2495	194	23
SŁUPY RUROWE ULICZNE WYSIĘGNIKOWE STANDARDOWE – aluminiowe serii SRwAl			
SŁUP S-60 SRwAL – człon podstawowy	860	128	23
SŁUP S-70 SRwAL – człon podstawowy	1095	138	23
SŁUP S-80 SRwAL – człon podstawowy	1390	152	23
SŁUP S-90 SRwAL – człon podstawowy	1580	152	23

SLUP S-100 SRwAL – człon podstawowy	1760	194	23
SLUP S-110 SRwAL – człon podstawowy	1980	194	23
SLUP S-120 SRwAL – człon podstawowy	2220	221	23

SLUPY RUROWE ULICZNE WYSIĘGNIKOWE EKONOMICZNE – aluminiowe serii SRwAl

SLUP S-80 SRwALE – człon podstawowy	1280	152	23
SLUP S-90 SRwALE – człon podstawowy	1420	157	23
SLUP S-100 SRwALE – człon podstawowy	1541	167	23

WYSIĘGNIKI DO SLUPÓW RUROWYCH SERII SRwAL – aluminiowych AL-Y, AL-X

Możliwy typ wysięgnika	AL-Y	AL-Y, AL-X			
Długość wysięgnika W [m]	1,0	1,5	2,0	2,5	
WYSIĘGNIK 1 ram. do słupów SRwAL	245	270	310	350	23
Każde następne ramię	228	275	345	414	23

NASADKA WYSIĘGNIKA AL DO SLUPÓW SRwAL; SRwALE – aluminiowych

NASADKA wys. AL do S-60SRwAL÷S-120SRwAL; S-80SRwALE÷S-100SRwALE;	260	-	23
---	-----	---	----

WYSIĘGNIKI AL DO SLUPÓW ALUMINIOWYCH

Długość wysięgnika AL w [m]	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5	
WYSIĘGNIK AL 1ram.	98	118	139	159	179	23
WYSIĘGNIK AL 2ram.	150	190	230	271	311	23
WYSIĘGNIK AL 3ram.	225	290	355	419	484	23
WYSIĘGNIK AL 4ram.	292	378	464	550	636	23

GŁOWICE ADAPTACYJNE DO SLUPÓW PROSTYCH Z KOŃCÓWKĄ Ø48 – Aluminium

GŁOWICA ADAPTACYJNA GA/AL.	59	-	23
RAMIĘ głow. GA/AL 1r(0,2-0,5m) do słupów aluminiowych	98	-	23
RAMIĘ głow. GA/AL 2r(0,2-0,5m) do słupów aluminiowych	150	-	23
RAMIĘ głow. GA/AL 3r(0,2-0,5m) do słupów aluminiowych	225	-	23
RAMIĘ głow. GA/AL 4r(0,2-0,5m) do słupów aluminiowych	292	-	23
Nazwa wyrobu – Typ	Cena netto (zł)	Dod. malow. (zł)	VAT (%)

SLUPY RUROWE PARKOWE – aluminiowe serii SwAl

SLUP S-30 SwAL	553	91	23
SLUP S-40 SwAL	681	102	23
SLUP S-50 SwAL	800	113	23

SLUPY RUROWE PARKOWE OZDOBNE – aluminiowe serii BOLT i FLUTE

SLUP BOLT-30, FLUTE-30	920	-	23
SLUP BOLT-40, FLUTE-40	1020	-	23
SLUP BOLT-50, FLUTE-50	1125	-	23

SLUPY RUROWE ULICZNE PROSTE – aluminiowe serii SwAl

SLUP S-60 SwPAL	916	128	23
SLUP S-70 SwPAL	1018	138	23
SLUP S-80 SwPAL	1230	152	23
SLUP S-90 SwPAL	1490	152	23
SLUP S-100 SwPAL	1918	167	23
SLUP S-110 SwPAL	2105	194	23
SLUP S-120 SwPAL	2222	194	23

SLUPY RUROWE ULICZNE WYSIEGNIKOWE – aluminiowe serii SwAL						
SLUP S-60SwAL – czlon podstawowy	797	135	23			
SLUP S-70SwAL – czlon podstawowy	971	139	23			
SLUP S-80SwAL – czlon podstawowy	1231	158	23			
SLUP S-90-100SwAL – czlon podstawowy	1229	203	23			
SLUP S-S110-120SwAL – czlon podstawowy	1533	203	23			
NASADKA WYSIEGNIKA AL-Y; AL-X DO SLUPÓW SwAL – aluminiowych						
NASADKA wys. AL-Y; AL-X do S-60-70-80 SwAL	Brak nasadki montaż wysięgnika bezpośrednio na trzonie słupa			-		
NASADKA wys. AL-Y; AL-X do S-90SwAL; S-110 SwAL	370	-	23			
NASADKA wys. AL-Y; AL-X do S-100SwAL; 120 SwAL	488	-	23			
WYSIEGNIKI DO SLUPÓW RUROWYCH SERII SwAL – aluminiowych AL-Y, AL-X						
Możliwy typ wysięgnika	AL-Y	AL-Y, AL-X				
Długość wysięgnika W [m]	1,0	1,5	2,0	2,5		
WYSIEGNIK AL-Y; AL-X 1ram.	269	286	309	337	23	
WYSIEGNIK AL-Y; AL-X 2ram.	536	570	616	673	23	
WYSIEGNIK AL-Y; AL-X 3ram.	857	911	984	1076	23	
WYSIEGNIK AL-Y; AL-X 4ram.	1141	1215	1311	1434	23	
NASADKA WYSIEGNIKA AL DO SLUPÓW SwAL – aluminiowych						
NASADKA wys. AL do S-60-70-80 SwAL	213	-	23			
NASADKA wys. AL do S-90SwAL; S-110 SwAL	539	-	23			
NASADKA wys. AL do S-100SwAL; S-120 SwAL	638	-	23			
WYSIEGNIKI AL DO SLUPÓW ALUMINIOWYCH						
Długość wysięgnika AL w [m]	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5	
WYSIEGNIK AL 1ram.	98	118	139	159	179	23
WYSIEGNIK AL 2ram.	150	190	230	271	311	23
WYSIEGNIK AL 3ram.	225	290	355	419	484	23
WYSIEGNIK AL 4ram.	292	378	464	550	636	23
WYSIEGNIKI NAŚCIENNE – aluminiowe						
WYSIEGNIK 1m WS/AL, WS/AL-Y	219	35	23			
WYSIEGNIK 1,5m WS/AL, WS/AL-Y, WS/AL-X	254	44	23			
WYSIEGNIK 2m WS/AL, WS/AL-Y, WS/AL-X	289	54	23			
Nazwa wyrobu – Typ	Cena netto (zł)	Dodatki malow. (zł)	VAT(%)22			
KORONY OZDOBNE SERII W 1000 DO SLUPÓW PARKOWYCH / 4-5m / - aluminiowych						
KORONA W1101/1AL	145	19	23			
Każde następne ramię	64	7	23			
KORONA W1111/1AL	174	23	23			
Każde następne ramię	85	7	23			
KORONA W 1113AL	173	22	23			
KORONA W1114/1AL	196	23	23			
Każde następne ramię	107	7	23			

KORONA W1115/1AL	208	23	23
Każde następne ramię	119	7	23
KORONA W1121/1AL	186	23	23
Każde następne ramię	97	7	23
KORONA W1122	284	23	23
KORONA W1123/1AL	210	23	23
Każde następne ramię	119	7	23
KORONA W1124/1AL	176	22	23
Każde następne ramię	85	6	23
KORONA W1125/1AL	174	22	23
Każde następne ramię	85	6	23
KORONA W1126	327	23	23
KORONA W1127	288	23	23
KORONA W1128/1AL	201	24	23
Każde następne ramię	110	8	23
KORONA W 1129 AL.	182	29	23
MASZTY FLAGOWE-aluminiowe			
MASZT MF-50 AL (na F100/200)	895	96	23
MASZT MF-60 AL (na F100/200)	959	102	23
MASZT MF-70 AL (na F100/200)	1023	108	23
MASZT MF-80 AL (na F100/200)	1086	114	23
MASZT MF-90 AL (na F100/200)	1150	120	23
SŁUPY SYGNALIZACYJNE RUROWE-aluminiowe			
SŁUP S-26SRwAL (na F100/200 lub F75/200)	Słupy wycofane z produkcji		23
SŁUP S-28SRwAL (na F100/200 lub F75/200)			23
MASZTY OŚWIETLENIOWE RUROWE-aluminiowe			
MASZT M-160Sw AL.	Wycena indywidualna		
MASZT M-180Sw AL.	Wycena indywidualna		
Wieniec do masztów aluminiowych	Ceny wieńców na stronie 7		
GŁOWICE DO MASZTÓW OŚWIETLENIOWYCH-aluminiowych			
GŁOWICA GN-AL/03 dla projektorów	636	-	23
GŁOWICA GN-AL/04 dla projektorów	730	-	23
GŁOWICA GN-AL/05 dla projektorów	822	-	23
GŁOWICA GN-AL-06 dla projektorów	895	-	23
Głowice G-AL, W-AL, H-AL oraz belki T-AL.	Wycena indywidualna		23
WYPOSAŻENIE ELEKTRYCZNE DO SŁUPÓW - stalowych ocynkowanych i aluminiowych			
Nazwa wyrobu – Typ	Cena netto (zł)	Dodatk. mal. (zł)	VAT (%)
ZŁĄCZE SŁUP. 1-bezp. IZK-4 (dla kabla 4-żył., 50mm ² max)	55,30	-	23
ZŁĄCZE SŁUP. 2-bezp. IZK-4 (dla kabla 4-żył., 50mm ² max)	67,90	-	23
ZŁĄCZE SŁUP. 3-bezp. IZK-4 (dla kabla 4-żył., 50mm ² max)	80,50	-	23
DODATKOWA ZŁĄCZKA dla kabla 5-żyłowego	10,80	-	23
TABLICZKA SŁUPOWA ELMONT 1-bezp. /LZ-35/ 4p	79	-	23
TABLICZKA SŁUPOWA ELMONT 1-bezp. /LZ-95/ 4p	86	-	23
TABLICZKA SŁUPOWA ELMONT 1-bezp. /LZ-35/ 5p	88	-	23
TABLICZKA SŁUPOWA ELMONT 1-bezp. /LZ-95/ 5p	101	-	23

KAŻDY NASTĘPNY BEZPIECZNIK	10	-	23
----------------------------	----	---	----

FUNDAMENTY TYPU "F/200" DO SŁUPÓW - stalowych ocynkowanych i aluminiowych (nowe rozwiązanie stopy)

FUNDAMENT F150/200 * - / stos. dla słupów oświetleniowych stalowych 8 m - 12 m i aluminiowych 8 m - 14 m/	166	-	23
FUNDAMENT F100/200 * - /stos. dla słupów oświetleniowych stalowych 2,5 m - 7 m i aluminiowych 4 m - 7 m/	146	-	23
FUNDAMENT F75/200 * - /stos. dla słupów oświetleniowych stalowych 2,5 m - 4 m i aluminiowych 4 m/	104	-	23

* Fundamenty typu "F" stosowane są też do mocowania innych konstrukcji - patrz katalog.

ELEMENTY MONTAŻOWE DO FUNDAMENTÓW TYPU "F/200" (nowe rozwiązanie stopy)

ELEMENTY MONTAŻ. do F-75/200, F-100/200, F-150/200 (podkładki, zaślepki, zawiasy)	30	-	23
ELEMENTY MONTAŻ. do F-75/200, F-100/200, F-150/200 (podkładki, zaślepki, bez zawiasów)	18	-	23

FUNDAMENTY TYPU "F" DO SŁUPÓW - stalowych ocynkowanych i aluminiowych (dotychczasowe rozwiązanie stopy)

FUNDAMENT F165/250	968	-	23
FUNDAMENT F160	326	-	23
FUNDAMENT F150	181	-	23
FUNDAMENT F100	163	-	23
FUNDAMENT F75	104	-	23

ELEMENTY MONTAŻOWE DO FUNDAMENTÓW TYPU "F" (dotychczasowe rozwiązanie stopy)

ELEMENTY MONTAŻOWE do F160 (nakrętki, podkładki, kapturki ochronne)	30	-	23
ELEMENTY MONTAŻOWE do F150 (nakrętki, podkładki, kapturki ochronne, zawiasy)	50	-	23
ELEMENTY MONTAŻOWE do F75, F100 (nakrętki, podkładki, kapturki ochronne)	23	-	23

KAPTURKI OCHRONNE *

KAPTUREK K1	3,8	-	23
KAPTUREK K2	3,3	-	23
KAPTUREK K3	2,8	-	23
KAPTUREK K0', K1', K1"	Wycena indywidualna		23

* Kapturki ochronne sprzedawane są też oddzielnie, poza elementami montażowymi do fundamentów.

Aktualna polityka handlowa:

[Przegląd](#)

Aktywne promocje:

[Przegląd](#)

INNE WYROBY PO UZGODNIENIU Z DZIAŁEM HANDLOWYM