



CENNIK



S Z Y B I C K I

ważny do 31.12.2016r.

Lp.	Nazwa	Typ	Nr kat.	Cena EUR
MAST - POMPY GŁĘBINOWE				
1.	Pompa głębinowa	T 6 L	(230 V)	1 370,00 EUR
2.	Pompa głębinowa	T 6		1 490,00 EUR
3.	Pompa głębinowa	T 8		1 550,00 EUR
4.	Pompa głębinowa	T 12		2 090,00 EUR
5.	Pompa głębinowa	T 16		2 290,00 EUR
6.	Pompa głębinowa	T 20		2 620,00 EUR
7.	W wykonaniu do gorącej wody	tylko T6, T6L, T8	dotatkowo	140,00 EUR
MAST - POMPY GŁĘBINOWE w wykonaniu wg DIN 14 425				
1.	Pompa głębinowa	TP 4-1	(230 V)	1 390,00 EUR
2.	Pompa głębinowa	TP 8-1		2 090,00 EUR
3.	Pompa głębinowa	TP 8-1 N		1 980,00 EUR
4.	Pompa głębinowa	TP 15-1		2 620,00 EUR
MAST - POMPY GŁĘBINOWE DO BRUDNEJ WODY - NIECZYSTOŚCI				
1.	Pompa głębinowa	ATP 10 L (230V)	standard	1 580,00 EUR
2.	Pompa głębinowa	ATP 10 RL (230V)	stal szlachetna	1 680,00 EUR
3.	Pompa głębinowa	ATP 10	standard	1 930,00 EUR
4.	Pompa głębinowa	ATP 10 R	stal szlachetna	2 080,00 EUR
5.	Pompa głębinowa	ATP 15 L (230L)		1 990,00 EUR
6.	Pompa głębinowa	ATP 15 RL (230)	stal szlachetna	2 090,00 EUR
7.	Pompa głębinowa	ATP 15		2 310,00 EUR
8.	Pompa głębinowa	ATP 15 R	stal szlachetna	2 460,00 EUR
9.	Pompa głębinowa	ATP 20	standard	3 020,00 EUR
10.	Pompa głębinowa	ATP 20 R	stal szlachetna	3 420,00 EUR
MAST - POMPY UNIwersALNE WIELOFUNKCYJNE				
1.	Pompa uniwersalna	NP 4 B		930,00 EUR
2.	Pompa uniwersalna	NP 4 BH		1 200,00 EUR
3.	Pompa uniwersalna	NP 4 D		2 170,00 EUR
4.	Pompa uniwersalna	NP 4 DH		2 230,00 EUR
5.	Pompa uniwersalna	NP 4 L	(230 V)	950,00 EUR
6.	Pompa uniwersalna	NP 4 E		1 050,00 EUR
7.	Pompa uniwersalna	NP 8 B		1 290,00 EUR
8.	Pompa uniwersalna	NP 8 D		2 500,00 EUR
9.	Pompa uniwersalna	NP 8 E		1 500,00 EUR
10.	Pompa uniwersalna	NP 12 B		1 940,00 EUR
11.	Pompa uniwersalna	NP 12 D		3 330,00 EUR
12.	Pompa uniwersalna	NP 12 E		2 150,00 EUR
B = silnik benzynowy 4-suwowy D = silnik Diesel DH = silnik Diesel wys. tłoczenia do 40 m L = silnik elektryczny 230 V E = silnik trójfazowy 400 V Wszystkie typy pomp w wykonaniu umożliwiającym transport - stelaż z kółkami - cena ustalana indywidualnie				
MAST - POMPY TŁOCZĄCE w wykonaniu przeciwwybuchowym				
1.	Pompa tłocząca	TUP 2-1	w wykonaniu	2 610,00 EUR
2.	Pompa tłocząca - wyk. DIN 14 424	TUP 3-1,5 C	trójfazowym	3 400,00 EUR
3.	Pompa tłocząca - wyk. DIN 14 424	TUP 3-1,5 CL	(400 V)	3 660,00 EUR
POMPY DO SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNYCH w wykonaniu przeciwwybuchowym				
1.	Pompa tłocząca wyjście stal szlachetna DN 50	TUP 3-1,5 E		10 980,00 EUR
		GUP 3-1,5-8	DIN 14 427	13 640,00 EUR
	Pompa tłoczona wyjście stal szlachetna TW	GUP 3-1,5-TW	DIN 14 427	13 820,00 EUR
2.	Pompa głębinowa wyjście stal szlachetna DN 50 z węzłem ochronnym na kabel w wykonaniu EX - komplet	IN EX 7-3 D	DIN 14 555 T 12	9 320,00 EUR
3.	Zabezpieczenie silnika przed skrzeniem komplet	dla IN EX 7-3 D		1 560,00 EUR

MAST - POMPY DO OSUSZANIA - ODWADNIANIA PIWNIC				
L.p	N a z w a	T y p	Nr kat.	Cena EUR
1.	Pompa	K 2	(230V)	210,00 EUR
2.	Pompa	K 2 S	(230V)	230,00 EUR
3.	Pompa	K 2 SA	(230V)	330,00 EUR
4.	Pompa	K 3	(230V)	290,00 EUR
5.	Pompa	K 3 S	(230V)	310,00 EUR
6.	Pompa	K 3 SA	(230V)	400,00 EUR
7.	Pompa	K 5	(230V)	340,00 EUR
8.	Pompa	K 5 S	(230V)	360,00 EUR
9.	Pompa	K 5 SA	(230V)	450,00 EUR
10.	Pompa płaskozasysająca	K 2 F	(230V)	320,00 EUR
11.	Pompa	K 5 zestaw	(230V)	430,00 EUR
12.	Pompa	K 5 S zestaw	(230V)	450,00 EUR
S = z wbudowanym włącznikiem pływakowym SA = z wbudowanym włącznikiem pływakowym i urządzeniem alarmowym Zestaw = przyłącze C, wąż C, linka, kosz				
MAST - WĘŻE SSAWNE				
1.	Gumowy, spiralny wąż,	C [50 mm] - 3 m	Nr 102	104,00 EUR
2.	w środku gładki, na zewnątrz karbowany, z ukrytą	C [50 mm] - 4 m	Nr 103	114,00 EUR
3.	spiralą z drutu, zakończony dwustronnie łącznikami	B [75 mm] - 3 m	Nr 106	132,00 EUR
4.	typu STORC	B [75 mm] - 4 m	Nr 109	150,00 EUR
MAST - WĘŻE SSAWNO-TŁOCZNE o stabilnej formie				
1.	Spiralny wąż z tworzywa sztucznego, w środku gładki,	B [75 mm] - 3 m	Nr 1061	108,00 EUR
2.	na zewnątrz karbowany, z ukrytą spiralą	B [75 mm] - 5 m	Nr 1092	146,00 EUR
3.	z PVC, zakończony dwustronnie łącznikami typu	A [100 mm] - 3 m	Nr 1451	196,00 EUR
4.	STORC. Stosowany do pomp typu ATP do max. 3 bar. Inne długości węży na zapytanie.	A [100 mm] - 5 m	Nr 1453	252,00 EUR
MAST - WĘŻE TŁOCZNE				
1.	Wąż ciśnieniowy, wewnątrz i na zewnątrz	C [52 mm] - 5 m	Nr 123	54,00 EUR
2.	ogumowany do szczególnie szorstkich,	C [52 mm] - 10 m	Nr 124	99,00 EUR
3.	żrących cieczy, łatwy w użyciu - zwijaniu.	C [52 mm] - 15 m	Nr 125	144,00 EUR
4.	Szczególnie odporny na niekorzystne	C [52 mm] - 20 m	Nr 134	189,00 EUR
MAST - WYPOSAŻENIE DODATKOWE DO POMP GŁĘBINOWYCH				
1.	Stojak kablowy	T6, T6L, TP 4-1, T8	Nr 5021	36,00 EUR
2.	Kołnierz gumowy	T6, T6L, TP 4-1, T8	Nr 0603810	10,00 EUR
3.	Kołnierz gumowy	TP8 -1 N	Nr 1403810	12,00 EUR
4.	Kołnierz gumowy	T 12, T 16, T 20, TP 8-1, TP 15-1	Nr 1103810	12,00 EUR
5.	Wtyczka 230 V do uzupełniającego		Nr 503	74,00 EUR
6.	Wtyczka 230 V (T6L) z 1,5 m długości przedłużeniem H07 RN-F3G1,5 i łącznikiem Schuko IP 44, zabezpieczenie przed wodą - deszczem, itp.		Nr 504	98,00 EUR
7.	Wtyczka 230 V (TP 4-1) z 1,5 m długości przedłużeniem H07 RN-F3G1,5 i łącznikiem Schuko DIN 49442/443 IP 68, chroni przed wodą pod ciśnieniem		Nr 505	104,00 EUR
8.	Ochrona 400 V IP 44, listwa zasilająca z zabezpieczeniem przeciwporażeniowym		Nr 5042	238,00 EUR
9.	Ochrona osób 400 V PRCD-S 5-cio biegunowa IP 44		Nr 5043	840,00 EUR
10.	Linka - długość 10 m		Nr 506	24,00 EUR
11.	Linka A20-K, DIN 14920PA Polamid - długość 20 m		Nr 514	30,00 EUR
12.	Włącznik poziomy 230 V do pomp głębinowych 230 V (tylko do użytku wewnątrz)		Nr 507	72,00 EUR
13.	Włącznik poziomy 230 V do pomp głębinowych 230 V (do użytku na zewnętrznego i wewnątrz)		Nr 5071	174,00 EUR
14.	Włącznik poziomy 400 V do pomp głębinowych 400 V		Nr 508	230,00 EUR
15.	Kosz do transportu pompy i wyposażenia dodatkowego o wymiarach 615 x 455 x 410 mm		Nr 509	68,00 EUR

MAST - ARMATURA - OSPRZĘT				
1.	Smok ssawny z zaworem zwrotnym - C	C	Nr 107	128,00 EUR
2.	Smok ssawny z zaworem zwrotnym - B	B	Nr 108	138,00 EUR
3.	Smok ssawny bez zaworu zwrotnego - B	B	Nr 110	92,00 EUR
4.	Smok ssawny z zamknięciem zwrotnym	A	Nr 153	368,00 EUR
5.	i z opróżniaczem	B	Nr 152	348,00 EUR
6.	Smok ssawny z zamknięciem zwrotnym	B	Nr 155	176,00 EUR
7.	Smok ssawny 90° złącze B, obrotowe z zamknięciem zwrotnym	B	Nr 154	198,00 EUR
8.	Klucze łącznikowe - para	C	Nr 111	15,00 EUR
		B/C	Nr 113	23,00 EUR
		A/B/C	Nr 114	32,00 EUR
9.	Zabezpieczenie przed nadmiernym zginaniem-łamaniam wężu B/C	B/C	Nr 501	42,00 EUR
10.	Przełącznik - redukcja	B/C	Nr 117	28,00 EUR
		C/Geka	Nr 118	23,00 EUR
		A/B	Nr 119	44,00 EUR
11.	Prądownica wypływowa	C	Nr 130	32,00 EUR
		B	Nr 131	38,00 EUR
		A	Nr 141	76,00 EUR
WĘŻE TŁOCZNE W WYKONANIU ZGODNYM Z NORMĄ DIN 14 811				
1.	Pożarnicze węże tłoczne zgodne z DIN 14 811	DIN 14811-C-15-K	C (52 mm) 15 m	68,00 EUR
2.	Bardzo lekkie, elastyczne, wzmocnione	DIN 14811-B-20-K	B (75 mm) 20 m	108,00 EUR
3.	Wykonane z markowego poliesteru	DIN 14811-A-15-K	A (100 mm) 15 m	152,00 EUR

ne ceny ulegają przeliczeniu zgodnie z kursem EUR – PLN, przeliczanym według tabeli „dewizy sprzedaż” BZ

Do przeliczonych cen w PLN należy doliczyć stosowny podatek VAT.