



CENNIK



Ważny od 1 stycznia 2010r.

L.p	Nazwa	Typ	Nr kat.	Cena EUR
MAST - POMPY GŁĘBINOWE				
1.	Pompa głębinowa	T 6 L	(230 V)	1.310 EUR
2.	Pompa głębinowa	T 6		1.380 EUR
3.	Pompa głębinowa	T 8		1.430 EUR
4.	Pompa głębinowa	T 12		1.900 EUR
5.	Pompa głębinowa	T 16		2.070 EUR
6.	Pompa głębinowa	T 20		2.330 EUR
7.	W wykonaniu do gorącej wody	tylko T6, T6L, T8	dodatkowo	130 EUR
MAST - POMPY GŁĘBINOWE w wykonaniu wg DIN 14 425				
1.	Pompa głębinowa	TP 4-1	(230 V)	1.330 EUR
2.	Pompa głębinowa	TP 8-1		1.900 EUR
3.	Pompa głębinowa	TP 15-1		2.330 EUR
MAST - POMPY GŁĘBINOWE DO BRUDNEJ WODY - NIECZYSTOŚCI				
1.	Pompa głębinowa	ATP 10 L (230V)	standard	1.510 EUR
2.	Pompa głębinowa	ATP 10 RL (230V)	stal szlachetna	1.600 EUR
3.	Pompa głębinowa	ATP 10	standard	1.850 EUR
4.	Pompa głębinowa	ATP 10 RL	stal szlachetna	1.980 EUR
5.	Pompa głębinowa	ATP 20	standard	2.880 EUR
6.	Pompa głębinowa	ATP 20 R	stal szlachetna	3.260 EUR
MAST - POMPY UNIWERSALNE WIELOFUNKCYJNE				
1.	Pompa uniwersalna	NP 4 B		880 EUR
	Pompa uniwersalna	NB 4 BH		1.240 EUR
2.	Pompa uniwersalna	NP 4 D		2.120 EUR
3.	Pompa uniwersalna	NP 4 DH		2.180 EUR
4.	Pompa uniwersalna	NP 4 L	(230 V)	870 EUR
5.	Pompa uniwersalna	NP 4 E		970 EUR
6.	Pompa uniwersalna	NP 8 B		1.240 EUR
7.	Pompa uniwersalna	NP 8 D		2.500 EUR
8.	Pompa uniwersalna	NP 8 E		1.370 EUR
9.	Pompa uniwersalna	NP 12 B		1.850 EUR
10.	Pompa uniwersalna	NP 12 D		3.330 EUR
11.	Pompa uniwersalna	NP 12 E		1.980 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 przeciwybuchowym				
1.	Pompa tłocząca	TUP 2-1	w wykonaniu trójfazowym (400 V)	2.160 EUR
2.	Pompa tłocząca - wyk. DIN 14 424	TUP 3-1,5 C		2.820 EUR
3.	Pompa tłocząca - wyk. DIN 14 424	TUP 3-1,5 CL		3.030 EUR
POMPY DO SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNYCH w wykonaniu przeciwybuchowym				
1.	Pompa tłocząca wyjście stal szlachetna DN 50	TUP 3-1,5 E		9.430,00 EUR
		GUP 3-1,5	DIN 14 427	11.540,00 EUR
2.	Pompa głębinowa wyjście stal szlachetna DN 50, z kablem ochronnym dla węża w wykonaniu EX - komplet	IN EX 7-3 D	DIN 14 555 T 12	8.490,00 EUR
3.	Zabezpieczenie silnika przed skrzeniem kompl. - dla IN EX 7-3 D			Cena na zapytanie

MAST - POMPY DO OSUSZANIA - ODWADNIANIA PIWNIC

L.p	N a z w a	T y p	N r k a t.	C e n a E U R
1.	Pompa	K 2	(230V)	200 EUR
2.	Pompa	K 2 S	(230V)	220 EUR
3.	Pompa	K 2 SA	(230V)	290 EUR
4.	Pompa	K 3	(230V)	280 EUR
5.	Pompa	K 3 S	(230V)	300 EUR
6.	Pompa	K 3 SA	(230V)	360 EUR
7.	Pompa	K 5	(230V)	330 EUR
8.	Pompa	K 5 S	(230V)	350 EUR
9.	Pompa	K5 SA	(230V)	410 EUR

S = z wbudowanym włącznikiem pływakowym

SA = z wbudowanym włącznikiem pływakowym i urządzeniem alarmowym

MAST - WĘŻE SSAWNE

1.	Gumowy, spiralny wąż, w środku gładki, na zewnątrz karbowany, z ukrytą spiralą z drutu, zakończony dwustronnie łącznikami typu STORC	C [50 mm] - 3 m	Nr 102	82 EUR
2.		C [50 mm] - 4 m	Nr 103	90 EUR
3.		B [75 mm] - 3 m	Nr 106	102 EUR
4.		B [75 mm] - 4 m	Nr 109	120 EUR

MAST - WĘŻE TŁOCZNE

1.	Wąż ciśnieniowy, wewnątrz i na zewnątrz ogumowany do szczególnie szorstkich, żrących cieczy, łatwy w użyciu - zwijaniu.	C [52 mm] - 5 m	Nr 123	52 EUR
2.		C [52 mm] - 10 m	Nr 124	84 EUR
3.		C [52 mm] - 15 m	Nr 125	110 EUR
4.	Szczególnie odporny na niekorzystne warunki atmosferyczne, łatwy w pielęgnacji.	C [52 mm] - 20 m	Nr 134	140 EUR
5.		B [75 mm] - 5 m	Nr 126	68 EUR
6.	Obustronnie zakończony łącznikami	B [75 mm] - 10 m	Nr 127	110 EUR

MAST - WYPOSAŻENIE DODATKOWE DO POMP GŁĘBINOWYCH

1.	Stojak kablowy	T6, T6L, TP 4-1, T8	Nr 5021	36 EUR
2.	Wtyczka 230 V do uzupełniającego doposażenia		Nr 503	62 EUR
3.	Wtyczka 230 V (T6L) z 1,5 m długości przedłużeniem H07 RN-F3G1,5 i łącznikiem Schuko IP 44, zabezpieczenie przed wodą - deszcz, itp..		Nr 504	85 EUR
4.	Wtyczka 230 V (T6L) 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	89 EUR
5.	Linka - długość 10 m		Nr 506	21 EUR
6.	Włącznik poziomy 230 V do pomp głębinowych 230 V		Nr 507	67 EUR
7.	Włącznik poziomy 400 V do pomp głębinowych 400 V		Nr 508	192 EUR
8.	Kosz do transportu pompy i wyposażenia dodatkowego o wymiarach 615 x 455 x 410 mm		Nr 509	59 EUR

MAST - ARMATURA - OSPRZĘT

1.	Smok ssawny z zaworem zwrotnym - C	C	Nr 107	86 EUR
2.	Smok ssawny z zaworem zwrotnym - B	B	Nr 108	125 EUR
3.	Smok ssawny bez zaworu zwrotnego - B	B	Nr 110	86 EUR
4.	Klucze łącznikowe - para	C	Nr 111	15 EUR
		B/C	Nr 113	23 EUR
		A/B/C	Nr 114	32 EUR
5.	Zabezpieczenie przed nadmiernym zginaniem-tamaniem węży B/C		Nr 501	41 EUR
6.	Przełącznik - redukcja	B/C	Nr 117	28 EUR
		C/Geka	Nr 118	23 EUR
		A/B	Nr 119	44 EUR
7.	Prądownica wypływowa	C	Nr 130	28 EUR
		B	Nr 131	34 EUR
8.	Prądownica wodna na prąd zwarty	C	Nr 132	48 EUR
		B	Nr 133	94 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	64 EUR
2.	Bardzo lekkie, elastyczne. Wzmocnione .	DIN 14811-B-20-K	B (75 mm) 20 m	104 EUR
3.	Wykonane z markowego poliesteru.	DIN 14811-A-15-K	A (100 mm) 15 m	144 EUR

**Podane ceny ulegają przeliczeniu zgodnie z kursem EUR – PLN,
przeliczonym według tabeli BZ WBK „dewizy sprzedaż”.**

Do przeliczonych cen w PLN należy doliczyć stosowny podatek VAT.