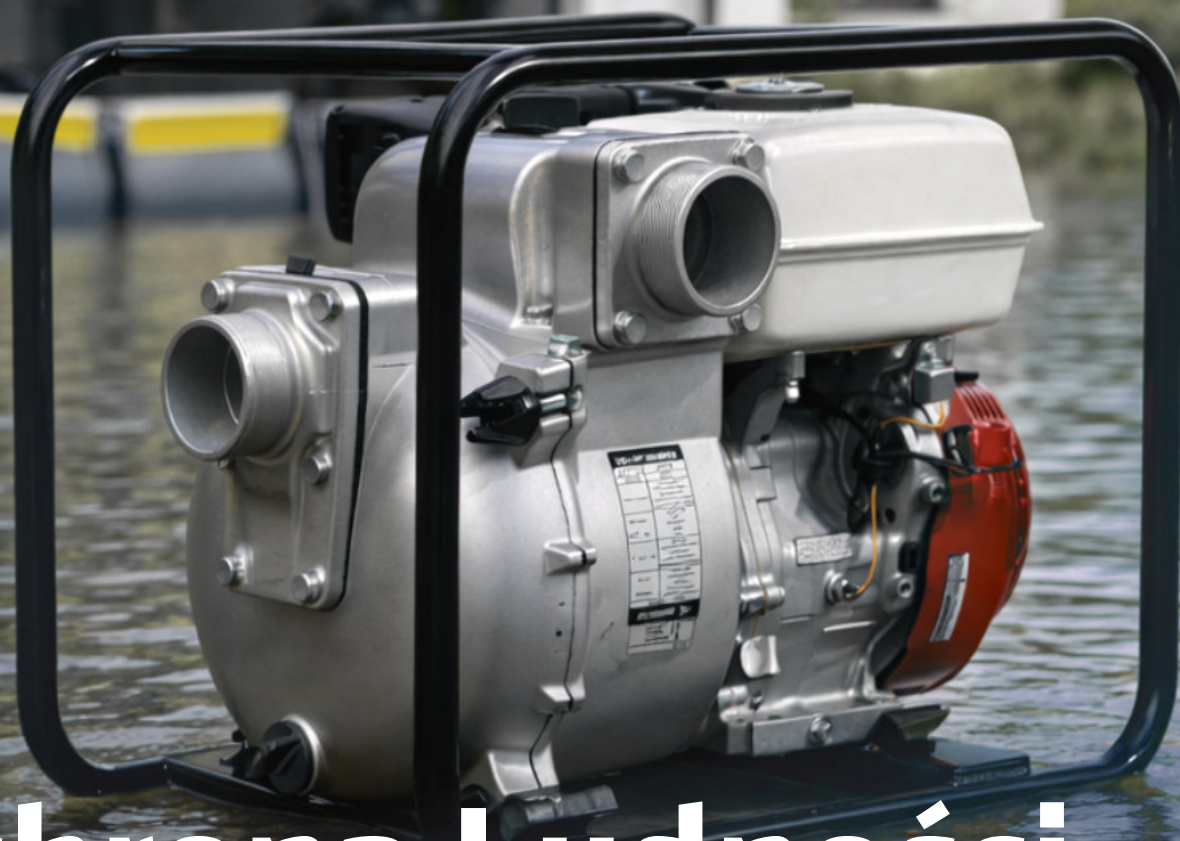


MPI®

















Ochrona Ludności i Obrona Cywilna

- Zbiorniki naziemne, podziemne, mobilne i elastyczne z atestem PZH
- Motopompy, pompy przeciwpowodziowe, pompy do wody pitnej
- Urządzenia do oczyszczania wody pitnej AQUALOOP

Cennik OLiOC MPI 2026 v.1-G
Data wydania: 1 marca 2026



Zbiorniki naziemne na wodę pitną i inne ciecze ROTOTEC



typ	opis	kolor	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto	
1 Verticale 50 l		granit	●	ROVE0005M	392	482	
2 Verticale 150 l Vertigo	 Możliwość dopasowania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	granit	●	ROVN0015M	524	645	
3 Verticale 300 l Vertigo			●	ROVN0030M	701	863	
4 Verticale 500 l Vertigo		granit, niebieski	●	ROVN0050, ROVN0050M	969	1 192	
5 Verticale 1 000 l Vertigo			●	ROVN0100, ROVN0100M	1 412	1 737	
6 Verticale 2 000 l Vertigo		●	ROVN0200M	2 156	2 652		
7 Verticale 3 000 l Vertigo		granit	●	ROVN0300M	3 057	3 760	
8 Verticale 5 000 l Vertigo		●	ROVN0500M	4 940	6 076		
9 Verticale 10 000 l			granit	●	ROVE9999M	8 446	10 388
10 Panettone 500 l Vertigo	 Możliwość dopasowania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	granit	●	ROPN500M	863	1 062	
11 Panettone 1 000 l Vertigo			●	ROPN1000M	1 211	1 490	
12 Panettone 2 000 l Vertigo			●	ROPN2000M	2 134	2 624	
13 Panettone 3 000 l Vertigo			●	ROPN3000M	2 664	3 277	
14 Panettone 5 000 l Vertigo			●	ROPN5000M	4 769	5 866	
15 Panettone 7 500 l Vertigo			●	ROPN7500M	5 244	6 450	
16 Panettone 11 000 l				●	ROPA11000M	10 013	12 316
17 Panettone 15 000 l				granit	●	ROPA15000M	15 142
18 Panettone 20 000 l	●	ROPA20000M			
18 Cisterna 300 l	 Możliwość dopasowania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	granit	●	ROCI0300M	805	991	
19 Cisterna 500 l			●	ROCI0500M	1 155	1 420	
20 Cisterna 1 000 l			●	ROCI1000M	1 653	2 034	
21 Cisterna 1 500 l			●	ROCI1500M	2 300	2 839	
22 Cisterna 2 000 l			●	ROCI2000M	2 905	3 573	
23 Cisterna 3 000 l			●	ROCI3000M	4 127	5 076	
24 Cisterna 5 000 l			●	ROCI5000M	6 755	8 309	
25 Valigia 500 l				granit	●	ROVA0500M	1 150
26 Valigia 1 000 l	●	ROVA1000M			1 707	2 099	
27 Box 300 l		granit	●	ROBO0300M	908	1 116	
28 Box 500 l			●	ROBO0500M	1 059	1 303	
29 KiTank 800 l		granit	●	ROKT1000M	1 865	2 293	
30 KiTank 1300 l			●	ROKT1500M	2 176	2 676	
31 Cubo 300 l		granit	●	ROQ300M	915	1 126	
32 Cubo 500 l			●	ROQ500M	1 041	1 281	
33 Sottotetto 300 l		granit	●	ROST300M	1 203	1 480	
34 Jolly 1000 l		granit	●	ROJ1000M	1 822	2 241	
35 Jolly 2000 l			●	ROJ2000M	3 636	4 472	
36 Jolly 3000 l			●	ROJ3000M	6 203	7 630	
37 Snello 300 l		granit	●	ROSN300M	1 211	1 490	
38 Snello 750 l			●	ROSN750M	1 818	2 237	
39 Sottoscala 500 l		granit	●	ROSO500M	1 444	1 777	

Na indywidualne zamówienie możliwość zmiany koloru za dopłatą 12% ceny netto. Dostępne kolory: ■ szary, ■ zielony, ■ terakota, ■ niebieski

Zbiorniki naziemne elastyczne

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
40 Waterbase D Plus		Pojemność zbiorników dostępna w zakresie od 500l do 200 000l	●	na zapytanie	na zapytanie

Zbiorniki mobilne

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
41 WARK 1200		Mobilny zbiornik wraz z przyczepą na wodę pitną o pojemności 1200 l. Ilość włączów - 1 szt. Średnica włączu - 4", króciec gwintowany - 2", króciec poboru dolnego z zaworem kulowym - 1", odpowietrzenie z filtrem.	●	MOBI1200	na zapytanie
42 WARK 1800		Mobilny zbiornik wraz z przyczepą na wodę pitną o pojemności 1800 l. Ilość włączów - 1 szt. Średnica włączu - 4", króciec gwintowany - 2", króciec poboru dolnego z zaworem kulowym - 1", odpowietrzenie z filtrem.	●	MOBI1800	na zapytanie

Dane techniczne zbiorników

Seria zbiorników Verticale

zbiornik	objętość [l]	D średnica [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	wlot	wylot	rura spustowa	uchwyt [sztuk]	rozmieszczenie otworów		odległość
									A	B	
V50	50	43	43	21	-	-	3/4"	-	4,5	-	-
V150*	150	57	74	21	3/4"	-	3/4"	-	4	-	-
V300*	300	63	101	30	3/4"	-	3/4"	-	4	-	-
V500*	500	68	151	30	3/4"	1"	3/4"	-	9	4	6
V1000*	1000	85	193	30	3/4"	1"	3/4"	4	9	4	8
V2000*	2000	115	208	40	1"	1"	3/4"	4	10	5	9
V3000*	3000	135	230	40	1"	1 1/2"	1"	4	11	6	10
V5000*	5050	176	223	40	1"	1 1/2"	1"	4	12	7	10
V10000	10000	246	270	63	-	-	-	4	-	-	-

Seria zbiorników Panettone

zbiornik	objętość [l]	D średnica [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	wlot	wylot	rura spustowa	uchwyt [sztuk]	rozmieszczenie otworów		odległość
									A	B	
P500*	538	100	82	21	3/4"	3/4"	-	-	5	-	-
P1000*	1040	120	105	30	1"	1"	3/4"	3	9	5	11
P2000*	2075	150	133	30	1"	1"	3/4"	3	9	5	11
P3000*	3105	183	135	30	1"	1"	3/4"	4	10	6	12
P5000*	4905	225	135	40	1"	1 1/2"	1"	3	10	6	12
P7500*	7800	225	210	40	1"	1 1/2"	1"	3	10	6	12
P11000	11150	246	278	63	-	-	-	3	-	-	-
P15000	14300	246	355	63	-	-	-	3	-	-	-
P20000	???	???	???	???	???	???	???	???	???	???	???

Seria zbiorników Cisterna

zbiornik	objętość [l]	długość [cm]	szerokość [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	wlot	wylot	rura spustowa	uchwyt [sztuk]	rozmieszczenie otworów		odległość
										A	B	
C300	300	113	63	66	21	3/4"	1"	3/4"	-	4	4,2	8,5
C500	565	120	80	83	21	3/4"	-	3/4"	-	-	4	-
C1000	1020	155	97	104	30	1"	1"	3/4"	-	7,8	4	11
C1500	1665	170	115	122	40	1"	1"	3/4"	2	7	4	11
C2000	2200	190	125	132	40	1"	1"	3/4"	2	7	4	12
C3000	3260	210	145	152	40	1"	1"	3/4"	2	7	4	12
C5000	5000	220	173	192	63	-	-	-	2	-	-	-

*Zbiorniki z nowej serii Vertigo

Tolerancja: +/- 3% względem wymiarów; 5% względem pojemności.

Seria zbiorników Valigia

zbiornik	objętość [l]	długość [cm]	szerokość [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	wlot	wylot	rura spustowa	uchwyt [sztuk]	rozmieszczenie otworów		odległość
										A	B	
RV500	500	99	65	105	21	-	1"	3/4"	-	6,6	4,6	10
RV1000	1000	139	80	115	30	-	1"	3/4"	-	6,8	4,8	10,5

Seria zbiorników Box

zbiornik	objętość [l]	długość [cm]	szerokość [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	wlot	wylot	rura spustowa	uchwyt [sztuk]	rozmieszczenie otworów		odległość
										A	B	
B300	290	80	55	80	21	-	1"	3/4"	-	3,8	3,8	10
B500	500	80	55	130	21	-	1"	3/4"	-	3,8	3,8	10

Seria zbiorników KiTank

zbiornik	objętość [l]	D min [cm]	D max [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	pokrywa
VA1000	800	86	115	135	30	CS300
VA1500	1300	100	130	150	30	CS300

Seria zbiorników Cubo

zbiornik	objętość [l]	długość [cm]	szerokość [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	wlot	wylot	rura spustowa	uchwyt [sztuk]	rozmieszczenie otworów		odległość
										A	B	
QS300	300	76	76	68	30	3/4"	1"	3/4"	-	5	3,5	10
QS500	470	76	76	98	30	3/4"	1"	3/4"	-	5	3,5	10

Seria zbiorników Sottotetto

zbiornik	objętość [l]	długość [cm]	szerokość [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	wlot	wylot	rura spustowa	uchwyt [sztuk]	rozmieszczenie otworów		odległość
										A	B	
ST300	300	160	50	42	21	-	1"	3/4"	-	5,2	3,6	7

Seria zbiorników Jolly

zbiornik	objętość [l]	długość [cm]	szerokość [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	wlot	wylot	rura spustowa	uchwyt [sztuk]	rozmieszczenie otworów		odległość
										A	B	
J1000	1000	150	68	145	30	1"	1"	3/4"	-	6	6	8
J2000	2000	233	68	190	30	1"	1"	3/4"	-	6	6	8
J3000	3000	260	80	200	40	1"	1"	3/4"	-	6	6	8

Seria zbiorników Snello

zbiornik	objętość [l]	długość [cm]	szerokość [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	wlot	wylot	rura spustowa	uchwyt [sztuk]	rozmieszczenie otworów		odległość
										A	B	
S300	300	98	46	105	21	-	3/4"	-	-	3,8	-	-
S800	750	122	67	130	30	-	1"	-	-	5,6	-	-

Seria zbiorników Sottoscala






zbiornik	objętość [l]	długość [cm]	szerokość [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	wlot	wylot	rura spustowa	uchwyt [sztuk]	rozmieszczenie otworów		odległość
										A	B	
SS500	500	133	76	80	21	-	1"	3/4"	-	5,2	3,6	7

Tolerancja: +/- 3% względem wymiarów; 5% względem pojemności.

Zbiorniki podziemne na wodę pitną i inne ciecze serii EcoLine

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Zbiornik EcoLine II 1700 l	z rurą wznoszącą i pokrywą	●	ELPT1700	5 299	6 518
2	Zbiornik EcoLine II 2200 l		●	ELPT2200	5 735	7 054
3	Zbiornik EcoLine II 4500 l		●	ELPT4500	8 349	10 269
4	Zbiornik EcoLine II 6000 l		●	ELPT6000	10 410	12 804
5	Zbiornik EcoLine II 7500 l		●	ELPT7500	14 606	17 966
6	Zbiornik EcoLine II 10000 l		●	ELPT10X0	18 170	22 349
7	Zbiornik EcoLine II DUO 15000 l		●	ELPT15X0	Na zapytanie	
8	Zbiornik EcoLine II DUO 20000 l		●	ELPT20X0	Na zapytanie	
9	Zbiornik pionowy 1150 l	z rurą wznoszącą i pokrywą	●	ELPT1150	4 162	5 119
10	Zbiornik pionowy 1550 l		●	ELPT1550	4 618	5 680
11	Zbiornik pionowy 2050 l		●	ELPT2050	5 057	6 221
12	Zbiornik pionowy 3000 l		●	ELPT3000	6 389	7 858
13	Zbiornik EcoLine Slim 2850 l	z rurą wznoszącą i pokrywą	●	ELPS2850	7 338	9 025
14	Zbiornik EcoLine Slim 3500 l		●	ELPS3500	8 286	10 192
15	Zbiornik EcoLine Slim 4500 l		●	ELPS4500	9 030	11 107
16	Zbiornik EcoLine Slim 5500 l		●	ELPS5500	9 960	12 250
17	Zbiornik EcoLine Slim 6500 l		●	ELPS6500	11 076	13 624

Zbiorniki podziemne na wodę pitną i inne ciecze RoDrink i RoDrink Cube

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto	
1 RoDrink Cube 10000 l		●	7100069461	Na zapytanie		
2 RoDrink Cube 15000 l		●	7100069431	Na zapytanie		
3 RoDrink 20000 l	z rurą wznoszącą i pokrywą	●	7100062671	Na zapytanie		
4 RoDrink 25000 l		●	7100062701	Na zapytanie		
5 RoDrink 30000 l			●	7100062351	Na zapytanie	
6 RoDrink 35000 l		●	7100862371	Na zapytanie		
7 RoDrink 40000 l			●	7100062371	Na zapytanie	
8 RoDrink 45000 l		●	7100862421	Na zapytanie		
9 RoDrink 50000 l		●	7100062421	Na zapytanie		
10 RoDrink 55000 l			●	7100055001	Na zapytanie	
11 RoDrink 60000 l		●	7100060001	Na zapytanie		
12 RoDrink 65000 l		●	7100065001	Na zapytanie		

Zestawy napełniające z atestem PZH

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Zestaw napełniający 3/4" PZH	 wyłącznik pływakowy, zawór elektromagnetyczny, gniazdo-wtyczka	●	99920P	1 177	1 448
2 Zestaw napełniający 1" PZH		●	99930P	1 544	1 899
3 Zestaw napełniający 1 1/4" PZH		●	99940P	2 112	2 598
4 Zestaw napełniający 1 1/2" PZH		●	99950P	2 244	2 760
5 Zestaw napełniający 2" PZH		●	99960P	2 772	3 409

Dane techniczne zbiorników podziemnych na wodę pitną

EcoLine II

pojemność [l]	wysokość całkowita [mm]	długość [mm]	średnica [mm]	waga [kg]
1700	1810	1700	1200	75
2200	1800	2200	1225	85
2600	1960	1800	1500	100
3400	1960	2400	1500	130
4500	2375	2500	1518	160
6000	2460	2840	1790	220
7500	2640	2770	2100	325
10 000	2640	3520	2100	500
15 000 (2 x 7500)	2 x 2640	2 x 2770	2 x 2100	2 x 325
20 000 (2 x 10000)	2 x 2640	2 x 3520	2 x 2100	2 x 500

EcoLine Slim

pojemność [l]	wysokość całkowita [mm]	długość [mm]	szerokość [mm]	waga [kg]
2850	1610	2500	1220	110
3500	1610	3100	1220	140
4500	1660	2460	1900	-
5500	1505	2460	2270	-
6500	1505	2660	2440	-

EcoLine II pionowy

pojemność [l]	wysokość całkowita [mm]	średnica [mm]	waga [kg]
1150	1960	1110	65
1550	2075	1220	75
2050	2520	1220	90
3000	2470	1540	113

RoDrink






pojemność [l]	długość [mm]	szerokość [mm]	wysokość całkowita [mm]	waga [kg]
20 000	4690	2425	2620 - 3000	625
25 000	5720	2425	2620 - 3000	1040
30 000	6550	2425	2620 - 3000	990
35 000	7530	2425	2620 - 3000	1140
40 000	8510	2425	2620 - 3000	1290
45 000	9870	2425	2620 - 3000	1560
50 000	10850	2425	2620 - 3000	1700
55 000	11500	2425	2620 - 3000	1770
60 000	12480	2425	2620 - 3000	1920
65 000	13460	2425	2620 - 3050	2070

RoDrink Cube



pojemność [l]	długość [mm]	szerokość [mm]	wysokość całkowita [mm]	waga [kg]
10 000	5125	2150	1940	540
15 000	6625	2150	1940	740

Pompy


Wielostopniowe pompy zatapialne

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 TOP MULTI 1	 Qmax = 4,2 m³/h, Hmax = 27 m, P = 0,37 kW	●	48TPM050A1U	1 189	1 462
2 TOP MULTI 2		●	48TPM070A1U	1 603	1 972
3 TOP MULTI 3		●	48TPM170A1U	1 663	2 045
4 TOP MULTI 4		●	48TPM270A1U	1 935	2 380
5 TOP MULTI 5		●	48TPM370A1U	1 996	2 455
6 TOP MULTI-EVO 1		 Qmax = 4,2 m³/h, Hmax = 27 m, P = 0,37 kW	●	48TPM060A1U	1 431
7 TOP MULTI-EVO 2		●	48TPM080A1U	1 845	2 269
8 TOP MULTI-EVO 3		●	48TPM180A1U	1 905	2 343
9 TOP MULTI-EVO 4		●	48TPM280A1U	2 177	2 678
10 TOP MULTI-EVO 5		●	48TPM380A1U	2 238	2 753
11 UPm 4/5 - GE		 Qmax = 7,2 m³/h, Hmax = 67 m, P = 1,1 kW	●	48SP2150A1U	2 722



Wielostopniowe pompy zatapialne, automatyczne

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
12 TOP MULTI-TECH 2		●	48TPMA070A1U	2 006	2 467
13 TOP MULTI-TECH 3		●	48TPMA170A1U	2 056	2 529
14 TOP MULTI-TECH 4		●	48TPMA270A1U	2 243	2 759
15 TOP MULTI-TECH 5		●	48TPMA370A1U	2 419	2 975
16 TOP MULTI-EVOTECH 2			●	48TPMA080A1U	2 248
17 TOP MULTI-EVOTECH 3	●		48TPMA180A1U	2 298	2 827
18 TOP MULTI-EVOTECH 4	●		48TPMA280A1U	2 485	3 057
19 TOP MULTI-EVOTECH 5	●		48TPMA380A1U	2 661	3 273




Pompy zatapialne do wody czystej

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
21 TOP 1	 <p>Qmax = 9,6 m³/h, Hmax = 7 m, P = 0,25 kW, przelot 10 mm</p>	●	48TOP11A1	832	1 023
22 TOP 2		●	48TOP12A1	857	1 054
23 TOP 3		●	48TOP13A1	998	1 228


Pompy zatapialne do wody brudnej

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
24 TOP VORTEX 2	 <p>Qmax = 10,8 m³/h, Hmax = 7 m, P = 0,37 kW, przelot 25 mm</p>	●	48TOPV12A1	907	1 116
25 TOP VORTEX 3		●	48TOPV13A1	1 048	1 289
26 ZXm 1B/40	 <p>Qmax = 21 m³/h, Hmax = 9 m, P = 0,50 kW, przelot 40 mm</p>	●	48SDZE4BA1	1 643	2 021
27 ZXm 1A/40		●	48SDZE4AA1	1 663	2 045
28 FAMILY	 <p>Qmax = 15 m³/h, Hmax = 10 m, P = 0,50 kW, przelot 30 mm</p>	●	48SDFY22A1	1 371	1 686


Pompy zatapialne do ścieków

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
29 VXm 10/35	 <p>Qmax = 24 m³/h, Hmax = 11 m, P = 0,55 kW, przelot 40 mm</p>	●	48SGV91A0A1	1 905	2 343
30 VXm 15/35		●	48SGV91B0A1U	2 339	2 877
31 VXm 8/50		●	48SGV91C0A1	1 875	2 306
32 VXm 10/50		●	48SGV91D0A1	1 956	2 406
33 VXm 15/50		●	48SGV91E0A1U	2 389	2 938
34 VXm 10/35-ST	 <p>Qmax = 24 m³/h, Hmax = 11,5 m, P = 0,75 kW, przelot 40 mm, wszystkie elementy ze stali nierdzewnej</p>	●	48SGV96B0A1U	2 197	2 702
35 VXm 15/35-ST		●	48SGV96C0A1U	2 621	3 224
36 VXm 8/50-ST		●	48SGV96D0A1U	2 147	2 641
37 VXm 10/50-ST		●	48SGV96E0A1U	2 197	2 702
38 VXm 15/50-ST		●	48SGV96F0A1U	2 621	3 224
39 TRITUS TRm 0,75	 <p>Qmax = 7,5 m³/h, Hmax = 16,5 m, P = 0,75 kW, nóż tnący, skrzynka rozruchowa w zestawie</p>	●	48SHT00A1	4 511	5 549
40 TRITUS TRm 0,9		●	48SHT04A1	4 612	5 673
41 TRITUS TRm 1,1		●	48SHT01A1	4 838	5 950
42 TRITUS TRm 1,3		●	48SHT05A1	4 939	6 075



Pompy szlamowe do wykopów

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
43 50EUS5/10-SMM	 Qmax = 22,5 m³/h, Hmax = 18 m, P = 0,75 kW, pompa z agitatorem	●	50EUS5/10SMM	2 621	3 223

Motopompy wirnikowe do szlamu

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
43 Komplet motopompa KTH-80X 6-40	 Qmax = 80,4 m³/h, Hmax = 27 m, P = 5,3 kW, motopompa wyposażona w wąż ssawny o długości 6mb fi80 z koszem ssawnym, złącze dźwigniowe. Wąż tłoczny fi75 40m STORZ.	●	MOTO1200	na zapytanie	

Urządzenia filtracyjne do wody

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 AquaLoop Direct	 System AL-Direct to jednostka ultrafiltracyjna, działająca na zasadzie filtra zewnętrznego. Doprowadzona woda surowa przeciskana jest przez wiązki włókien filtracyjnych pod ciśnieniem, gdzie zatrzymywane są wszystkie cząstki oraz mikroorganizmy większe niż 0,02 µm.	●	230196	13 450	16 543
2 AquaLoop TAP	 Urządzenie filtruje wodę wykorzystując ciśnienie hydrostatyczne, dlatego jest całkowicie niezależne od energii elektrycznej, a otrzymana woda jest klarowna, wolna od bakterii, wirusów i pasożytów.	●	230061	5 980	7 355



MPI Group Sp. z o.o.

ul. Magazynowa 5
62-670 Zakrzewo
NIP: 777-319-00-06

Tel. + 48 61 853 00 04
kom. +48 695 740 333

www.mpi.com.pl