

Systemy rozszczajające do wody i ścieków

- Pakiety rozszczajające do wody deszczowej
- Tunele rozszczajające DRAINMAX
- Studnie chłonne
- Skrzynki rozszczajające
- Akcesoria



Pakiety rozsączające do wody deszczowej

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Pakiet rozsączający - podstawowy	●	PROZ0001	1 678	2 064
2	Pakiet rozsączający - rozszerzający #1	●	PROZ0002	319	392
3	Pakiet rozsączający - rozszerzający #2	●	PROZ0003	605	744
4	Pakiet rozsączający - rozszerzający #3	●	PROZ0004	908	1 117
5	Para płyt zamykających do tuneli DrainTunnel 150 l	●	PROZ0005	128	157
6	Pakiet rozsączający 310 - podstawowy	●	PROZ0011	2 143	2 636
7	Pakiet rozsączający 310 - rozszerzający #1	●	PROZ0012	646	795
8	Pakiet rozsączający 310 - rozszerzający #2	●	PROZ0013	1 276	1 569
9	Para płyt zamykających do tuneli DrainTunnel 310 l	●	PROZ0015	166	204

Tunele rozsączające DRAINMAX

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Tunel rozsączający DRAINMAX 1600 l	●	500160	1 695	2 085
2	Para płyt zamykających DRAINMAX 200 l	●	500161K	992	1 220
3	Tunel rozsączający DRAINMAX 1800 l - komplet	●	500160K	2 687	3 305

Studnie chłonne

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Studnia chłonna Igloo	●	RWVS0900	1 410	1 734

Akcesoria

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Kominiek wywiewny - komplet	●	KOM00002	82	101
2	Geowłóknina szer. 1.5m	●	GEOW0015	18	22

Skrzynki rozsączające



PiVoid XL



PiVoid XL Prime



PiVoid XL Optimus

NOWOŚĆ
2026

MPI Group Sp. z o.o.

ul. Magazynowa 5
62-070 Zakrzewo
NIP: 777-319-00-06

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

www.mpi.com.pl

W związku z aktualną sytuacją geopolityczną na Bliskim Wschodzie oraz jej możliwym wpływem na koszty surowców, transportu i dostępność towarów, zastrzegamy możliwość zmiany cen.

Produkty, zestawy i systemy niewymienione bezpośrednio w cennikach MPI, w tym rozwiązania nietypowe i niestandardowe, są wyceniane indywidualnie i podlegają innym zasadom rabatowania niż te określone w standardowych warunkach handlowych.