


MEADRAIN PG

ODWADNIANIE PARKINGÓW

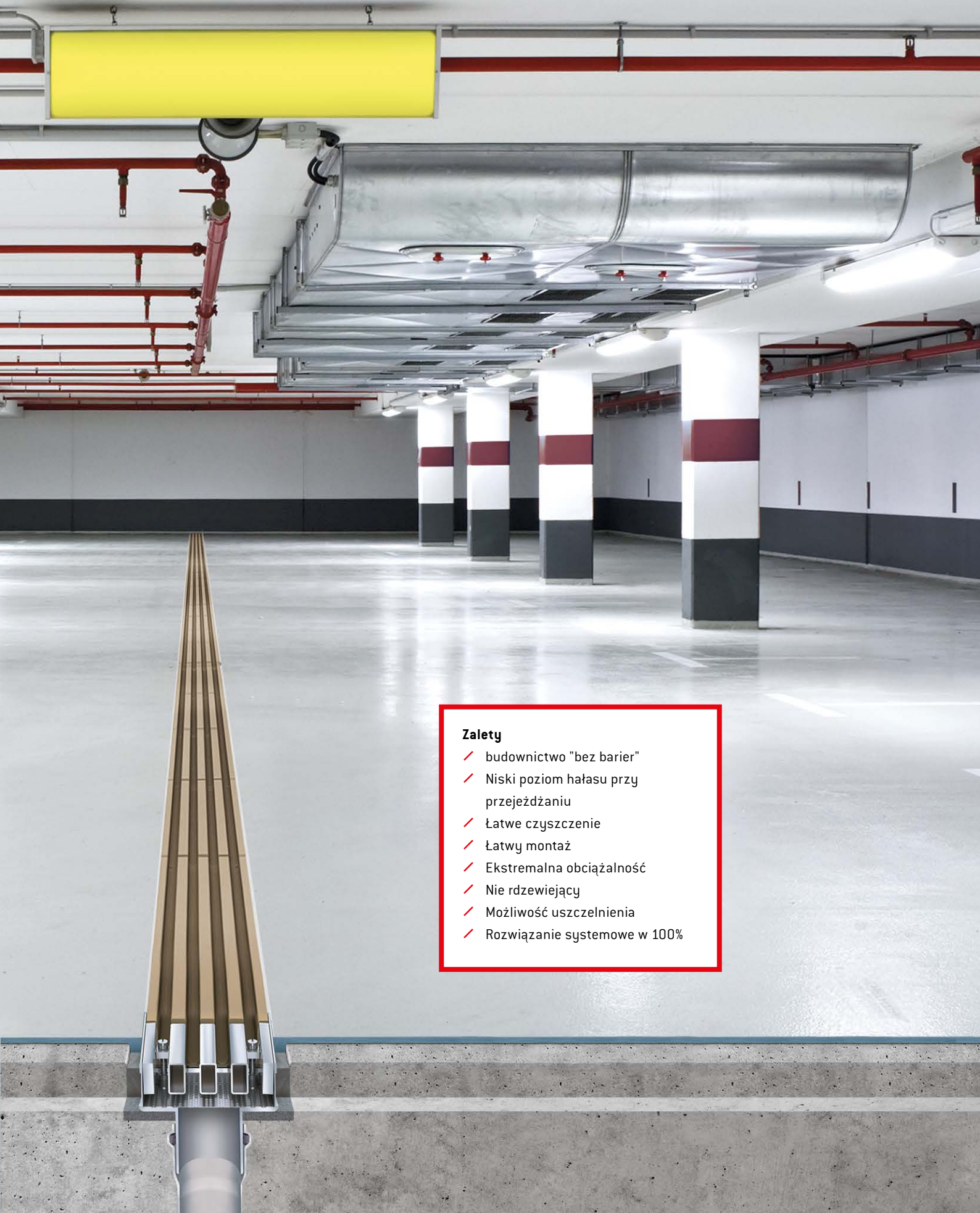


KORYTKO ODWADNIAJĄCE MEADRAIN PG

SYSTEM ODWADNIANIA GARAŻY PODZIEMNYCH I PARKINGÓW WIELOPOZIOMOWYCH



MEADRAIN PG
PROFESJONALNY
INTELIĞENTNY
NIEZAWODNY

**Zalety**

- ✓ budownictwo "bez barier"
- ✓ Niski poziom hałasu przy przejeździe
- ✓ Łatwe czyszczenie
- ✓ Łatwy montaż
- ✓ Ekstremalna obciążalność
- ✓ Nie rdzewiejący
- ✓ Możliwość uszczelnienia
- ✓ Rozwiązanie systemowe w 100%

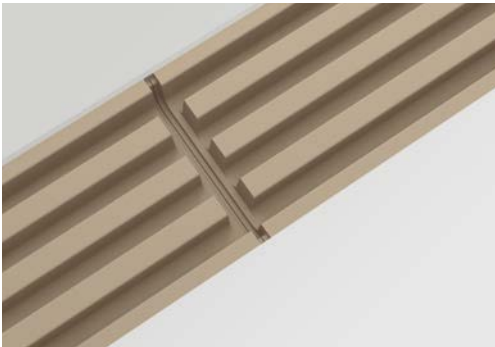
MEADRAIN PG

ZALETY



Rozwiązanie systemowe w 100%

- ✓ Rozwiązanie o wysokich walorach architektonicznych do odwadniania parkingów wielopoziomowych i garaży podziemnych.
 - ✓ Szerokości znamionowe odpowiednie do różnych ilości wody (100, 150 i 300 mm).
 - ✓ Bogaty osprzęt: od elementów krzyżowych poprzez ścianki zamykające i szczelnie zamontowane pionowe króćce odpływowe po odpowiednie materiały uszczelniające.
-



Możliwość uszczelnienia

- ✓ Zgodność z normą (EN 1433) dzięki łatwo dostępnej szczelinie dylatacyjnej.
 - ✓ Łatwe uszczelnianie, ponieważ również po montażu szczelina dylatacyjna jest dostępna od góry.
-



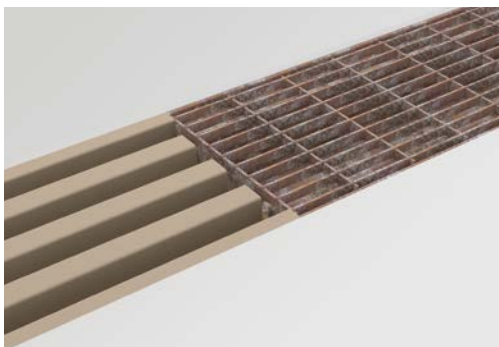
Łatwy montaż

- ✓ Dzięki niskiej wysokości konstrukcyjnej realizacja projektów przy mniejszej grubości stropów między kondygnacjami.
 - ✓ System nadający się też do przeprowadzania remontów, płaska budowa umożliwia stosowanie niezależnie od użytego wcześniej systemu.
-



Odporny na obciążenia i bezpieczny

- ✓ Wyjątkowo wytrzymały, zaprojektowany dla najwyższych obciążeń.
- ✓ Ekologiczny dzięki zastosowaniu trwałego betonu polimerowego.
- ✓ Odporny na wandalizm i zabezpieczony przed kradzieżą dzięki budowie monolitycznej bez ruchomych części.



Nierdzewny

- ✓ Odporny na sól*, olej i benzynę.
- ✓ Całkowicie monolityczny korpus korytka z betonu polimerowego, brak podatnych na korozję części metalowych
- ✓ Wytrzymały, nierdzewny materiał zapewnia trwałe walory wizualne.



Niski poziom hałasu

- ✓ Brak ruchomych części w całym systemie MEADRAIN PG gwarantuje niski poziom hałasu.
- ✓ Brak skarg mieszkańców z powodu stukotu rusztów przy przejeżdżaniu.



Budownictwo "bez barier"

- ✓ Maksymalna szerokość szczelin 16 mm umożliwia przejazd wózkiem inwalidzkim.
- ✓ Brak różnicy wysokości.



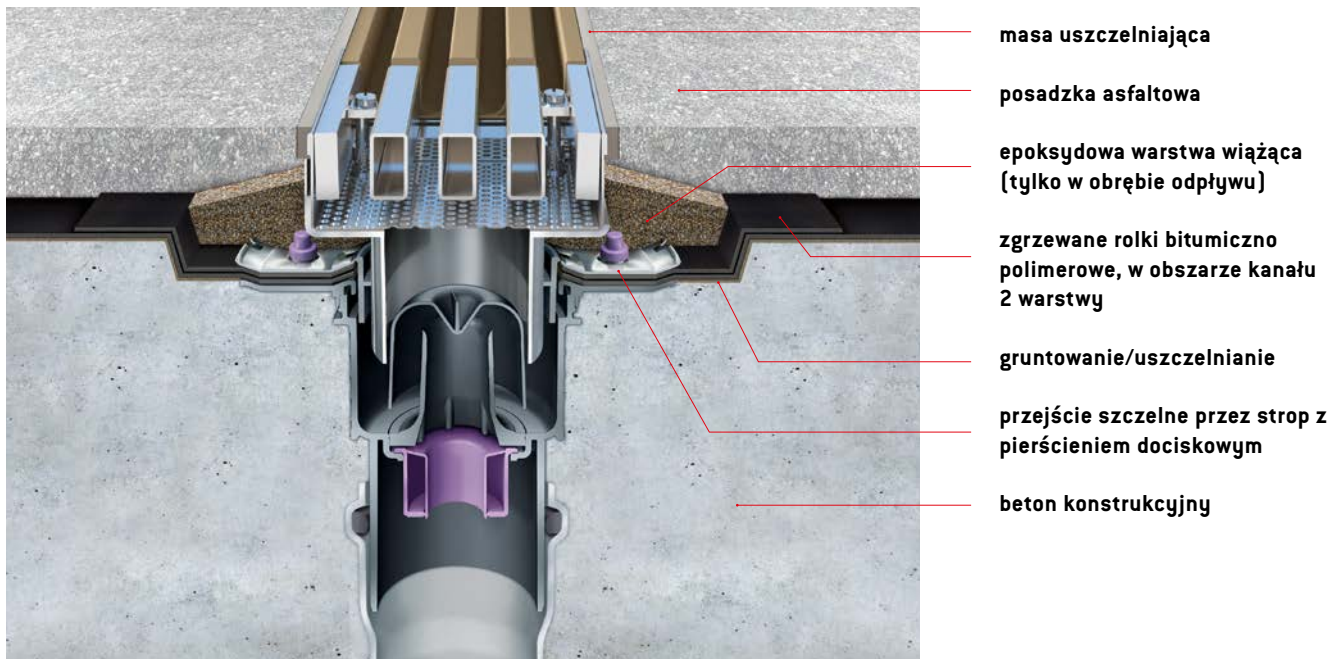
Łatwe czyszczenie

- ✓ Wizualna kontrola zabrudzenia bez konieczności uciążliwego wyjmowania rusztów przykrywających standardowy kanał.
- ✓ Otwarta konstrukcja korytka, brak konieczności demontażu rusztu ułatwia czyszczenie przy użyciu specjalnie do tego celu przygotowanych narzędzi
- ✓ Łatwy dostęp od góry.

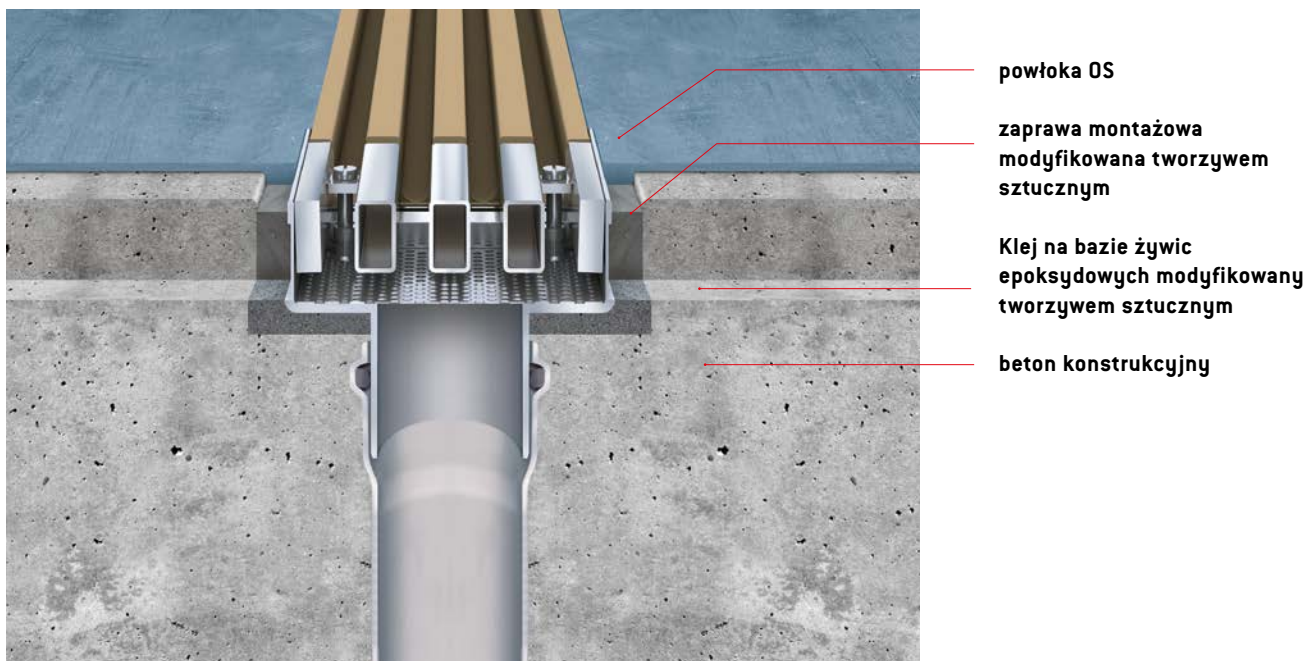
* Sól ma wysoce agresywne działanie na beton. Szczególnie zimą przenoszona przez wodę z odwilży sól, powoduje powolne niszczenie zbrojenia betonowego. System odwadniania MEADRAIN PG z polimerbetonu zapewni Twojemu parkingowi długą żywotność.

MEADRAIN PG ZABUDOWA

MEADRAIN PG korytko garażowe - zabudowa w nawierzchni z asfaltu lanego (40 mm)

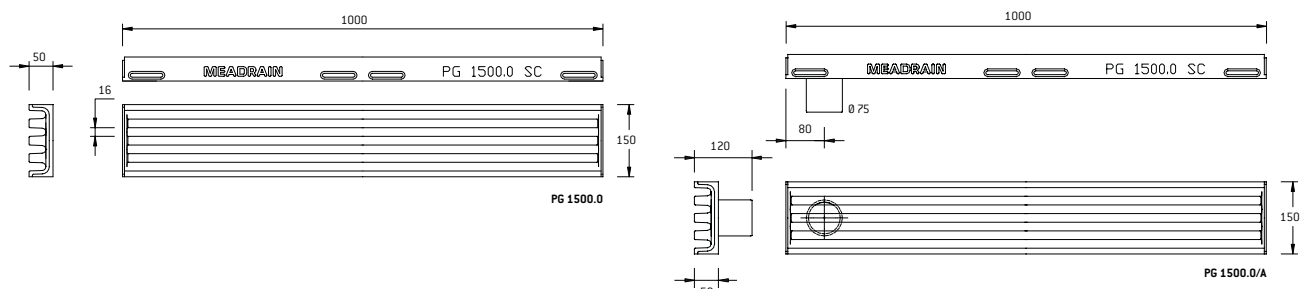


MEADRAIN PG korytko garażowe - zabudowa w nawierzchni z powłoką OS



Na stropy międzypiętrowe polecamy zabudowę z dwiema warstwami uszczelnienia

MEADRAIN PG KORYTKO GARAŻOWE

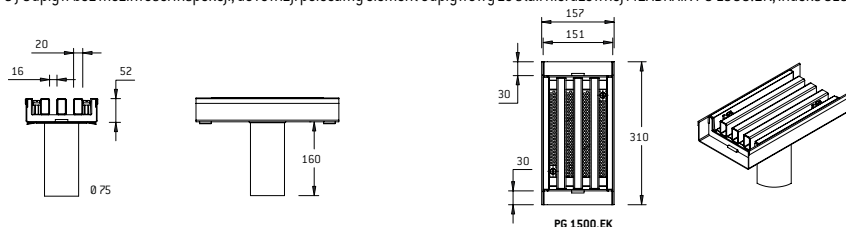


Korpus kanału bez spadku, bez elementów metalowych. Klasa obciążenia od A 15 do C 250 zgodnie z PN-EN 1433

Opis	długość [mm]	wysokość [mm]	Indeks	kg/szt.
MEADRAIN PG 1000.0	1000	50	010155602	7,10
MEADRAIN PG 1000.0/A ^{2) 3)}	1000	50	010155604	7,00
MEADRAIN PG 1500.0	1000	50	010155595	11,40
MEADRAIN PG 1500.0/A ^{2) 3)}	1000	50	010155597	11,50
MEADRAIN PG 3000.0	1000	50	010155694	22,80

2) Korytko z fabrycznie zamontowanym sztucerem odpływowym DN75 z HD-PE

3) Odpływ bez możliwości inspekcji, do rewizji polecamy element odpływowy ze stali nierdzewnej MEADRAIN PG 1000.EK, indeks 010155582

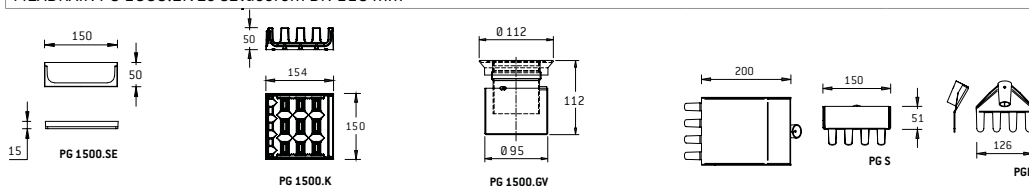


MEADRAIN PG element odpływowy ze stali nierdzewnej

Opis	długość [mm]	wysokość [mm]	Indeks	kg/szt.
MEADRAIN PG 1000.EK element odpływowy ze stali nierdzewnej, z rusztem i sitkiem, sztucer odpływowy pionowy DN 75 mm	310	52/112	010155582	4,10
MEADRAIN PG 1500.EK element odpływowy ze stali nierdzewnej, z rusztem i sitkiem, sztucer odpływowy pionowy DN 110 mm	310	52/112	010155616	5,20
MEADRAIN PG 1500.EK element odpływowy ze stali nierdzewnej, z rusztem i sitkiem, sztucer odpływowy pionowy DN 75 mm	310	52/112	010155590	5,20
MEADRAIN PG 3000.EK ze stali nierdzewnej, z rusztem i sitkiem, sztucer odpływowy pionowy DN 110 mm	310	52/112	010155618	7,20

MEADRAIN PG syfon ze stali nierdzewnej

Opis	Materiał	Indeks	kg/szt.
MEADRAIN PG.GV syfon ze stali nierdzewnej, pasuje do elementu odpływowego MEADRAIN PG 1500.EK ze sztucerem DN 110 mm	stal nierdzewna	010141812	045



MEADRAIN PG Akcesoria

Opis	Materiał	Indeks	kg/szt.
MEADRAIN PG 1000.SE ścianka zamykająca początek/koniec korytka	polimerbeton	010155606	0,15
MEADRAIN PG 1000.SE ścianka zamykająca ze stali nierdzewnej do elementu odpływowego	stal nierdzewna	010155584	1,90
MEADRAIN PG 1500.SE ścianka zamykająca początek/koniec korytka	polimerbeton	010155599	0,20
MEADRAIN PG 1500.SE ścianka zamykająca ze stali nierdzewnej do elementu odpływowego	stal nierdzewna	010155586	0,10
MEADRAIN PG 1500.K element do wykonania połączeń "L", "T", "X" z ocynkowanego żeliwa	ocynkowane żeliwo	010155580	4,95
MEADRAIN PG 3000.SE ścianka zamykająca początek/koniec korytka	polimerbeton	010155696	0,40
MEADRAIN PG 3000.SE ścianka zamykająca ze stali nierdzewnej do elementu odpływowego	stal nierdzewna	010155588	0,30
MEADRAIN PG F grabki do czyszczenia*	stal nierdzewna	010155596	0,60
MEADRAIN PG S szufelka do zbierania zanieczyszczeń*	polimerbeton	010155594	1,20

*nieдоступna dla MEADRAIN PG 1000



BUILDING SUCCESS

ME A Polska Sp. z o.o. / ul. Baletowa 30 / PL-02-867 Warszawa
tel. 022 71 77 111 / www.me-a-group.com