

Drain: Wpust żeliwny URBAN M125 300X300 odpływ pionowy Dn110 (3335313-5)

3335313-5

300 mm
DŁUGOŚĆ

115 mm
WYSOKOŚĆ

300 mm
SZEROKOŚĆ



ZASTOSOWANIE:

Żeliwny wpust do kanalizacji jest przydatnym, praktycznym i nowoczesnym rozwiązaniem, które jest stosowane do pobierania deszczówki i kierowania jej do podziemnych kolumn kanalizacyjnych.

WARUNKI JAKOŚCIOWE:

Zgodnie z normą SR EN 1253-1:2015

ZALETY:

- atrakcyjny wygląd
- wodoszczelność
- odporność termiczna i mechaniczna
- zastosowanie w strefach mieszkalnych lub prywatnych domach
- długi czas użytkowania
- antypoślizgowość

CZAS TRWAŁOŚCI:

50 lat - przy zachowaniu instrukcji montażu, przechowywania i eksploatacji.

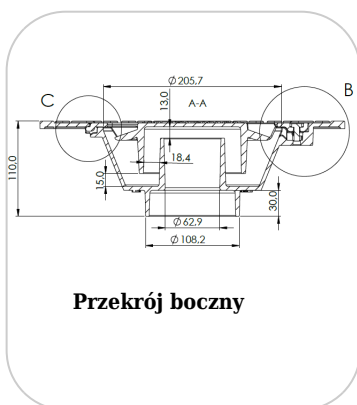
MONTAŻ

Można go zainstalować na prywatnych posesjach, podwórzach, halach przemysłowych, wybrukowanych alejach lub w obszarach o małym ruchu, garażach /podziemnych parkingach lub podziemnych itp.

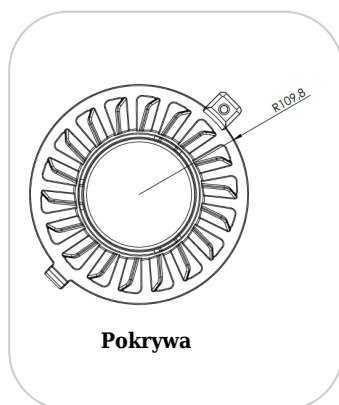
Dla efektywnego montażu, zalecamy użycie uszczelnacza G12M29C. Jest stosowany do uszczelniania rynien, rur i systemów drenażowych.



- Czas utwardzania: 24h/2-3 mm
- Temperatura użytkowania: -10°C do +40°C
- Warunki przechowywania: Przechowywać w przewiewnym miejscu, w niskiej temperaturze. Uszczelniacz BASE, produkty do budownictwa, tubka 310 ml (G12M29-C).



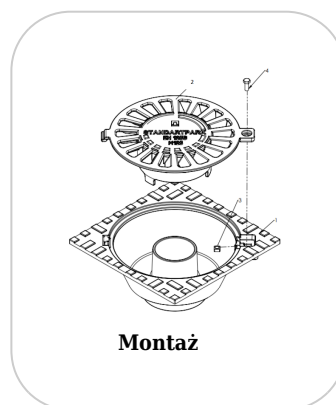
Przekrój boczny



Pokrywa



Szkiełko produktu



Montaż

CHARAKTERYSTYKA

Nazwa produktu	Wpust żeliwny URBAN M125 300X300 odpływ pionowy Dn110 (3335313-5)
Kod produktu	3335313-5
EAN	6426282034542
Kategoria	Wpusty żeliwne
Marka	Drain
Waga	9.20 kg
Przepływ	0,0037 m ³ /s (3,7 l/s)
Długość, mm	300
Szerokość, mm	300
Wysokość (H), mm	115
Średnica wewnętrzna, (mm)	110
Średnica zewnętrzna (mm)	255
Klasa obciążenia	M125
Materiał	Żeliwo
System mocowania	Śruba
Producent	JUFENG MACHINERY MANUFACTURING CO LTD