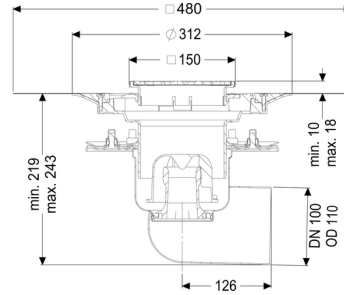
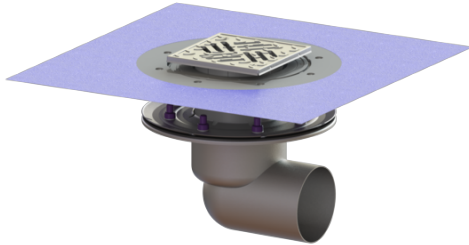


Wpust podłogowy Ferrofix z dociskowym kołnierzem uszczelniającym DN 100, boczny, Uszczel. płyn. mas., Kratka szczelinowa



Article information

Nr art.: 54220.52
GTIN: 4026092056332
Grupa Rabatowa: 03

Advantages

- Z wyjątkowo higienicznej stali nierdzewnej odpornej na wysokie obciążenia mechaniczne

Description

Wpust podłogowy/stropowy Ferrofix ze stali nierdzewnej służy do odwodnienia punktowego i jest wyposażony w dociskowy kołnierзь uszczelniający oraz wyjmowany syfon ze stali nierdzewnej, uszczelkę wargową i pokrywę ochronną na czas fazy budowlanej.

Dociskowy kołnierзь uszczelniający z bolcami i śrubami ze stali nierdzewnej służy do dociskania lub zgrzewania taśm bitumicznych i polimerowo-bitumicznych oraz taśm uszczelniających z tworzywa sztucznego i elastomerów. Do uszczelnień wodoszczelnych mogą być stosowane tylko sprawdzone przez producenta membrany hydroizolacyjne. Króciec odpływowy jest przystosowany do podłączenia do rur SML. Z możliwością przyłączenia do systemu wyrównania potencjałów.

Wykonanie:

System:	125
Syfon:	łącznie z
Rodzaj uszczelnienia:	Uszczelnienie zespolone

Uszczelnienie na nasadzie:	załączona mata uszczelniająca do przyklejenia (zmu) wg DIN 18534
----------------------------	--

Uszczelnienie na korpusie: Dociskowy kołnierz uszczelniający (odpowiedni do tworzenia uszczelnień wodoszczelnych)
Wysokość zamknięcia wodnego: 50 mm

Cechy ogólne:

Wielkość nominalna (DN): 100
Średnica zewnętrzna (DA): 110
Norma: EN 1253-1

Wymiary:

Długość: 273 mm
Szerokość: 273 mm

Zbiornik:

Liczba odpływów: 1 ST

Zbiornik / korpus podstawowy:

Materiał korpusu wpustu: Stal nierdzewna 14301
Wariant króćca: boczny
Możliwość regulacji wysokości: Nasada teleskopowa
Możliwość regulacji wysokości: 10 - 18 mm
Nasada: regulowany w trzech wymiarach

Cechy pokrywy:

Rodzaj pokrywy: Kratka szczelinowa
Materiał pokrywy: Stal nierdzewna 14301
Klasa obciążenia: L 15 (EN 1253-1)
Długość: 138 mm
Szerokość: 138 mm
Blokada: przykręcony

Kratka:

Długość ramy: 150 mm
Szerokość ramy: 150 mm

Materiał nasady: ABS