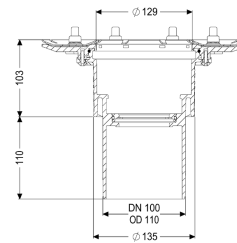


Korpus Ecoguss Doc. kołn. uszcz.,DN100,pion.,bez syfonu



Dane produktowe

Nr art.: 48812
GTIN: 4026092038192
Grupa Rabatowa: 40

Zalety

- Nowoczesne tworzywo kompozytowe Ecoguss
- Najwyższe standardy ochrony przeciwpożarowej
- Naukowo potwierdzona izolacja akustyczna

Opis

Korpus Ecoguss w połączeniu z nasadą służy do odwadniania punktowego i jest wyposażony w wymowany syfon oraz osłonę ochronną na okres budowy. Nadający się do recyklingu materiał kompozytowy Ecoguss spełnia najwyższe wymagania w zakresie izolacji akustycznej, jest odporny na agresywne media i temperaturę oraz ma trwale niekorodującą powierzchnię. Można go krótkotrwale obrabiać otwartym ogniem od 100 do 400 stopni Celsjusza. Dociskowy kołnierz 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. Wyrównanie potencjałów nie jest konieczne.

Wersja	
System:	125
Uszczelnienie na korpusie:	Dociskowy kołnierz uszczelniający (odpowiedni do tworzenia uszczelnień wodoszczelnych)
Wys. zamknięcia wodnego:	50 mm
Cechy ogólne	
Norma:	EN 1253-2
Wielkość nominalna (DN):	100
Średnica zewnętrzna (DA):	110 mm

Aprobata:	Z-19.53-2414,Z-19.53-2414_V,Z-19.17-1719,Z-19.17-1719_V
Wymiary	
Ciężar netto:	2,15 kg
Ciężar brutto:	2,5 kg
Średnica:	273 mm
Wysokość:	217 mm
Wymiar opakowania:	dł.
Wymiar opakowania:	szer.
Wymiar opakowania:	wys.
Zbiornik/korpus	
Liczba odpływów:	1
Materiał korpusu wpustu:	Ecoguss resistant
Wariant króćca:	pionowy