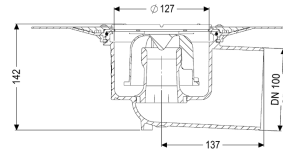
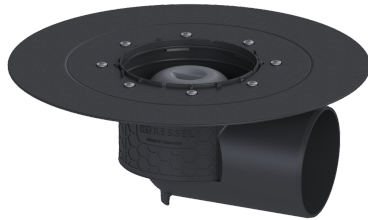


Korpus Ecoguss K. do pł. m. uszcz. l. f., DN100, o. bocz.



Dane produktowe

Nr art.: 48511
GTIN: 4026092032589
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:	Kołnierz do uszczelnień klejonych (odpowiedni do barier przeciwwilgociowych)
Wys. zamknięcia wodnego:	50 mm
Cechy ogólne	
Norma:	EN 1253-1
Wielkość nominalna (DN):	100
Średnica zewnętrzna (DA):	110 mm
Syfon:	wodny

Wymiary

Ciężar netto:	1,47 kg
Ciężar brutto:	1,97 kg
Średnica:	348 mm
Wysokość:	145 mm
Wymiar opakowania:	dł.
Wymiar opakowania:	szer.
Wymiar opakowania:	wys.

Zbiornik/korpus

Liczba odpływów:	1
Materiał korpusu wpustu:	Ecoguss resistant
Wariant króćca:	boczny