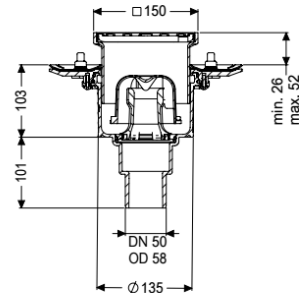


## Wpust obiek. Ecoguss doc.koł.usz. DN 50, pionowy, Kratka szczelinowa



### Dane produktowe

Nr art.: 48858.11  
GTIN: 4026092034521  
Grupa Rabatowa: 40

### Zalety

- Naukowo potwierdzona izolacja akustyczna
- Najwyższe standardy ochrony przeciwpożarowej

### Opis

Wpust obiektowy Ecoguss służy do odwodnienia punktowego i jest wyposażony w dociskowy kołnierz uszczelniający, wyjmowany syfon, uszczelkę wargową i pokrywę ochronną na czas fazy budowlanej. 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:

Uszczelnienie na nasadzie:

Uszczelnienie na korpusie:

Wys. zamknięcia wodnego:

125

Krawędź przyłączeniowa

Dociskowy kołnierz uszczelniający (odpowiedni do tworzenia uszczelnień wodoszczelnych)

50 mm

Cechy ogólne

Norma:

EN 1253-1

Wielkość nominalna (DN):	50
Średnica zewnętrzna (DA):	58 mm
Aprobata:	Z-19.53-2414,Z-19.17-1719
ATEX:	nie
Syfon:	w zestawie

#### Wymiary

Ciężar netto:	2,87 kg
Ciężar brutto:	3,5 kg
Średnica:	273 mm
Rodzaj regulacji wysokości:	Nasada teleskopowa
Długość:	273 mm
Szerokość:	273 mm
Wymiar opakowania:	dł.
Wymiar opakowania:	szer.
Wymiar opakowania:	wys.

#### Zbiornik/korpus

Liczba odpływów:	1
Materiał korpusu wpustu:	Ecoguss
Wariant króćca:	pionowy

#### Cechy pokrywy

Typ pokrywy:	Kratka szczelinowa
Materiał pokrywy:	Stal nierdzewna 14301
Kolor pokrywy:	srebrny
Pokrywy, Szerokość:	138 mm
Pokrywy, Długość:	138 mm
Materiał ramy:	ABS
Blokada:	przykręcony
Klasa obciążenia:	K 3 (EN 1253-1)
Szerokość ramy:	150 mm
Długość ramy:	150 mm
Maks. grubość podłogi :	25 mm
Nasada:	z regulowaną wysokością
Kształt nasady:	Kwadratowa
Materiał nasady:	ABS