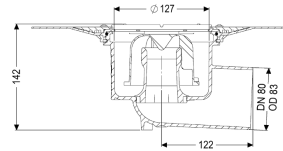
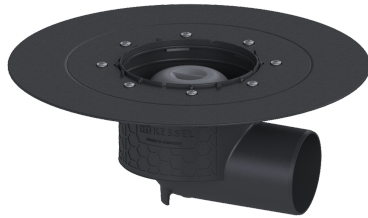


## Korpus Ecoguss K. do pł. m. uszcz. l. f., DN80, od. bocz.



### Dane produktowe

Nr art.: 48583  
GTIN: 4026092033364  
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:

Uszczelnienie na korpusie:

Wys. zamknięcia wodnego:

125

Kołnierz do uszczelnień klejonych (odpowiedni do barier przeciwwilgociowych)

50 mm

Cechy ogólne

Norma:

Wielkość nominalna (DN):

Średnica zewnętrzna (DA):

Syfon:

EN 1253-1

80

83 mm

wodny

**Wymiary**

Ciężar netto:	1,23 kg
Ciężar brutto:	1,73 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