

## Wpust dachowy Ecoguss Docisk. kołn. uszcz., DN100, bez ogrzew.

### Dane produktowe

Nr art.: 48310  
GTIN: 4026092039236  
Grupa Rabatowa: 40

### Zalety

- Z tworzywa kompozytowego przystosowanego do recyklingu
- Powierzchnia trwale odporna na korozję

### Opis

Wpust dachowy Ecoguss służy do odwodnienia punktowego i jest wyposażony w dociskowy kołnierz uszczelniający i osłonę przed żwirem. Przystosowane do recyklingu tworzywo kompozytowe Ecoguss spełnia najwyższe wymagania akustyczne, jest odporne na agresywne czynniki, odporne na temperaturę do 400°C i korozję. 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. Wyrównanie potencjałów nie jest konieczne. Wskazówka:

W przypadku dachu trapezowego o powierzchni przekraczającej 2500 metrów kwadratowych należy skonsultować się z centrum serwisowym firmy KESSEL.

#### Wersja

System:	200
Ogrzewanie:	bez
Uszczelnienie na korpusie:	Dociskowy kołnierz uszczelniający (odpowiedni do tworzenia uszczelnień wodoszczelnych)

#### Cechy ogólne

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

#### Wymiary

Ciężar netto:	2,49 kg
---------------	---------

Ciężar brutto:	3,13 kg
Średnica:	365 mm
Wybranie, Szerokość:	227 mm
Wybranie, długość:	227 mm
Długość:	365 mm
Szerokość:	365 mm
Wymiar opakowania:	dł.
Wymiar opakowania:	szer.
Wymiar opakowania:	wys.
Zbiornik/korpus	
Materiał korpusu wpustu:	Ecoguss
Cechy pokrywy	
Typ pokrywy:	osłona przed żwirem
Materiał pokrywy:	Tworzywo sztuczne
Kolor pokrywy:	czarny
Materiał nasady:	Ecoguss