

## Wpust dachowy Ecoguss Doc. k. usz.,bet. wodosz.,DN150,z ogrz.

### Dane produktowe

Nr art.: 48315.02  
GTIN: 4026093000228  
Grupa Rabatowa:

### 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: z  
Uszczelnienie na korpusie: Dociskowy kołnierz uszczelniający (odpowiedni do tworzenia uszczelnień wodoszczelnych)

### Cechy ogólne

Wielkość nominalna (DN): 150  
Średnica zewnętrzna (DA): 160 mm  
ATEX: nie

### Wymiary

Możliwość regulacji wysokości: 40 - 140 mm  
Ciężar netto: 5,58 kg  
Ciężar brutto: 6,44 kg  
Średnica: 365 mm  
Wybranie, Szerokość: 227 mm  
Wybranie, długość: 227 mm  
Rodzaj regulacji wysokości: Nasada teleskopowa  
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  
Kształt nasady: Okrągła  
Materiał nasady: Ecoguss