

Wpust dachowy Ecoguss Doc. k. usz.,bet. wodosz.,DN100,z ogrz.



Dane produktowe

Nr art.: 48310.02
GTIN: 4026092039250
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 żwirami. 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

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

Wymiary

Możliwość regulacji wysokości: 40 - 140 mm

Ciężar netto:	5,63 kg
Ciężar brutto:	6,54 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