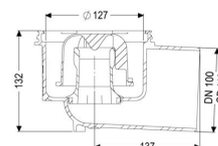


Datenblatt

Grundkörper Ecoguss DN 100, Auslauf seitlich



Artikelinformationen

Artikelnummer: 48311
 GTIN: 4026092033272
 Preisgruppe: 40

Produktvorteile

- High-Tech-Verbundwerkstoff Ecoguss
- Höchste Brandschutzstandards
- Wissenschaftlich bestätigte Schallschutzwirkung

Beschreibung

Der Grundkörper Ecoguss dient in Kombination mit einem Aufsatzstück der Punktentwässerung und ist mit einem herausnehmbaren Geruchsverschluss sowie einer Bauzeitschutzabdeckung ausgestattet. Der recyclingfähige Verbundwerkstoff Ecoguss erfüllt höchste Schallschutzanforderungen, ist beständig gegenüber aggressiven Medien, temperaturbeständig und besitzt eine dauerhaft korrosionsfreie Oberfläche. Er ist kurzfristig brennbar von 100 bis zu 400 Grad Celsius. Der Pressdichtungsflansch mit Bolzen und Schrauben aus Edelstahl dient dem Einklemmen oder Aufschweißen von Bitumen- und Polymerbitumenbahnen sowie Kunststoff- und Elastomer-Dichtungsbahnen. Für wasserdichte Abdichtungen dürfen nur vom Hersteller geprüfte Dichtungsbahnen verwendet werden. Der Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-Rohre geeignet. Mit Anschlussmöglichkeit für Potentialausgleich.

Allgemeine Merkmale

Norm	EN 1253-1
Nennweite (DN)	100
Außendurchmesser (DA)	110 mm
Geruchsverschluss	inklusive

Ausführung

System	125
Abdichtung am Grundkörper	Anschlussrand
Sperrwasserhöhe	50 mm

Abmessungen

Höhenverstellbarkeit	
Gewicht netto	1,05 kg
Gewicht brutto	1,16 kg
Durchmesser	135 mm
Höhe	132 mm
Verpackungsmaß Länge	200 mm
Verpackungsmaß Breite	200 mm
Verpackungsmaß Höhe	175 mm

Behälter/Grundkörper

Auslauf Anzahl	1
Material Grundkörper	Ecoguss resistant
Stutzen Ausführung	waagrecht

Pumpenkennlinie