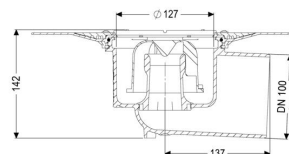


Datenblatt

Grundkörper Ecoguss Klebeflansch, DN 100, Auslauf seitlich



Artikelinformationen

Artikelnummer: 48511
 GTIN: 4026092032589
 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 Klebeflansch 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	Klebeflansch (geeignet für Feuchtigkeitssperren)
Sperrwasserhöhe	50 mm

Abmessungen

Höhenverstellbarkeit	
Gewicht netto	1,47 kg
Gewicht brutto	1,97 kg
Durchmesser	348 mm
Höhe	145 mm
Verpackungsmaß Länge	360 mm
Verpackungsmaß Breite	360 mm
Verpackungsmaß Höhe	175 mm

Behälter/Grundkörper

Auslauf Anzahl	1
Material Grundkörper	Ecoguss resistant
Stutzen Ausführung	waagrecht