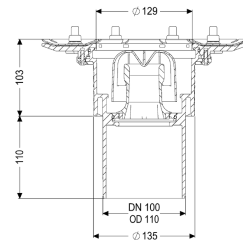


Grundkörper Ecoguss Pressfl., DN 100, Auslauf senkrecht



Artikelinformationen

Artikelnummer: 48811

GTIN: 4026092032619

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 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 beflammbar 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.

Ausführung

System:

125

Abdichtung am Grundkörper:

Pressdichtungsflansch (geeignet zur Ausbildung von wasserdichten Abdichtungen)

Sperrwasserhöhe:

50 mm

Allgemeine Merkmale

Norm:

EN 1253-1

Nennweite (DN):

100

Außendurchmesser (DA):

110 mm

Zulassung: Z-19.53-2414, Z-19.53-2414_V, Z-19.17-1719, Z-19.17-17

19_V

inklusive

Abmessungen

Gewicht netto:

2,28 kg

Gewicht brutto:

2,57 kg

Durchmesser:

273 mm

Höhe:

217 mm

Verpackungsmaß Länge:

280 mm

Verpackungsmaß Breite:

280 mm

Verpackungsmaß Höhe:

260 mm

Behälter/Grundkörper

Auslauf Anzahl:

1

Material Grundkörper:

Ecoguss resistant

Stutzen Ausführung:

senkrecht