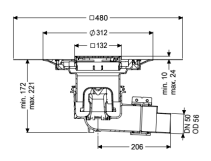


Boden-/Deckenablauf Ecoguss DN 50, seitl., Variofix, Designrost





Artikelinformationen

Artikelnummer: 48358.53 GTIN: 4026092052884

Preisgruppe: 40

Produktvorteile

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

Beschreibung

Der Boden-/Deckenablauf Ecoguss mit Anschlussrand dient der Punktentwässerung und ist mit einem herausnehmbaren Geruchsverschluss sowie einer Lippendichtung und 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 Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-Rohre geeignet. Ein Potentialausgleich ist nicht erforderlich.

Ausführung

System: 125

Abdichtung am Aufsatzstück: zu verklebende beiliegende Dichtmanschette (bd)

nach DIN 18534

Abdichtung am Grundkörper: Anschlussrand

Sperrwasserhöhe: 50 mm

Allgemeine Merkmale

Norm: EN 1253-1

Nennweite (DN): 50
Außendurchmesser (DA): 58 mm
ATEX zertifiziert: nein
Geruchsverschluss: inklusive

Abmessungen



Gewicht netto: 2,99 kg Gewicht brutto: 3,89 kg

Art der Höhenverstellbarkeit: teleskopisches Aufsatzstück

Verpackungsmaß Länge: 490 mm Verpackungsmaß Breite: 275 mm Verpackungsmaß Höhe: 495 mm

Behälter/Grundkörper

Auslauf Anzahl: 1

Material Grundkörper: Ecoguss Stutzen Ausführung: waagrecht

Abdeckungsmerkmale

Abdeckungsart: Designrost

Abdeckung Material: Edelstahl 1.4301 (V2A)

Abdeckung Farbe: silber
Abdeckung Breite: 120 mm
Abdeckung Länge: 120 mm
Bodenbelaghöhe min.: 10 mm
Oberfläche: geschliffen

Rahmen Material: Edelstahl 1.4301 (V2A)

Verriegelung: Lock & Lift
Belastungsklasse: L 15 (EN 1253-1)

Rost Design: Kessel

Rutschhemmklasse: R9 nach DIN 51130; C nach DIN 51097

Rahmen Breite: 132 mm
Rahmen Länge: 132 mm
Bodenbelaghöhe max.: 24 mm

Aufsatzstück: dreidimensional verstellbar

Form Aufsatzstück: eckig Aufsatzstück Material: ABS