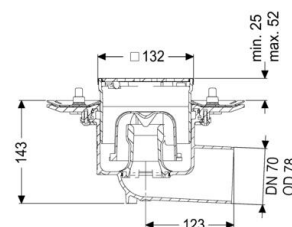


Datenblatt

## Bodenablauf Ecoguss Pressfl. DN 70, seitlich, Designrost



### Artikelinformationen

Artikelnummer: 48778.63

GTIN: 4026092033456

Preisgruppe: 40

### Produktvorteile

- Wissenschaftlich bestätigte Schallschutzwirkung
- Höchste Brandschutzstandards

### Beschreibung

Der Boden-/Deckenablauf Ecoguss dient der Punktentwässerung und ist mit einem Pressdichtungsflansch sowie einem herausnehmbaren Geruchsverschluss, 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 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. Ein Potentialausgleich ist nicht erforderlich.

### Allgemeine Merkmale

Norm	EN 1253-1
Nennweite (DN)	70
Außendurchmesser (DA)	78 mm
Geruchsverschluss	inklusive

### Ausführung

System	125
Abdichtung am Aufsatzstück	Anschlussrand
Abdichtung am Grundkörper	Pressdichtungsflansch (geeignet zur Ausbildung von wasserdichten Abdichtungen)
Sperrwasserhöhe	50 mm

### Abmessungen

Höhenverstellbarkeit	
Gewicht netto	2,62 kg
Gewicht brutto	2,98 kg
Durchmesser	273 mm
Art der Höhenverstellbarkeit	teleskopisches Aufsatzstück
Länge	273 mm
Breite	273 mm
Verpackungsmaß Länge	400 mm
Verpackungsmaß Breite	300 mm
Verpackungsmaß Höhe	400 mm

### Behälter/Grundkörper

Auslauf Anzahl	1
Material Grundkörper	Ecoguss resistent
Stutzen Ausführung	waagrecht

### Abdeckungsmerkmale

Abdeckungsart  
Abdeckung Material  
Abdeckung Farbe  
Abdeckung Breite  
Abdeckung Länge  
Rahmen Material  
Verriegelung  
Belastungsklasse  
Rost Design  
Rutschhemmklasse  
Rahmen Breite  
Rahmen Länge  
Bodenbelaghöhe max.  
Aufsatzstück  
Aufsatzstück Material

Designrost  
Edelstahl 1.4301 (V2A)  
silber  
120 mm  
120 mm  
Edelstahl 1.4301 (V2A)  
Lock & Lift  
L 15 (EN 1253-1)  
Kessel  
R9 nach DIN 51130; C nach DIN 51097  
132 mm  
132 mm  
16 mm  
höhenverstellbar  
ABS

### Pumpenkennlinie