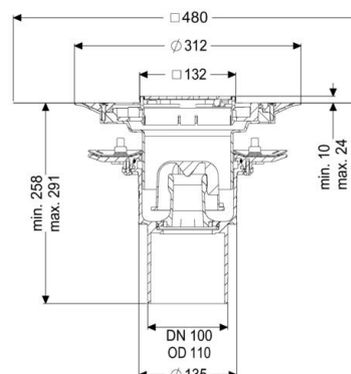


Datenblatt

## Bodenablauf Practicus Pressfl. DN 100, senkr., Variofix, Designrost



### Artikelinformationen

Artikelnummer: 45219.53

GTIN: 4026092052488

Preisgruppe: 10

### Produktvorteile

- Hygiene: hygienisches absolut korrosionsfreies und langlebiges Material
- Brandschutz: kombinierbar mit dem Brand- und Rauchgasschutz Fire-Kit
- Schallschutz: hervorragende Schallschutzwirkung bestätigt durch das Fraunhofer-Institut

### Beschreibung

Der Boden-/Deckenablauf Practicus aus Kunststoff dient der Punktentwässerung und ist mit einem Pressdichtungsflansch sowie einem herausnehmbaren Geruchsverschluss, einer Lippendichtung und einer Bauzeitschutzabdeckung ausgestattet. Inklusive teleskopisch höhenverstellbarem Aufsatzstück aus ABS. Der Ablauf erfüllt besondere Schallschutzanforderungen gemäß den Messungen des Fraunhofer Instituts Stuttgart. 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.

### 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-19.17-1719\_V

Geruchsverschluss

inklusive

### Ausführung

System

125

Abdichtung am Aufsatzstück

zu verklebende beiliegende Dichtmanschette (bd) nach DIN 18534

Abdichtung am Grundkörper

Pressdichtungsflansch (geeignet zur Ausbildung von wasserdichten Abdichtungen)

Sperrwasserhöhe

50 mm

Ablaufleistung (l/s) mit 20 mm Aufstau

2,1

### Abmessungen

Höhenverstellbarkeit

10|23 mm

Gewicht netto

3,77 kg

Gewicht brutto

4,76 kg

Art der Höhenverstellbarkeit

teleskopisches Aufsatzstück

Länge

273 mm

Breite

273 mm

Verpackungsmaß Länge

586 mm

Verpackungsmaß Breite

386 mm

Verpackungsmaß Höhe

400 mm

### Behälter/Grundkörper

Auslauf Anzahl  
Anschluss Zu-/Auslaufstutzen  
Material Grundkörper  
Stutzen Ausführung

1  
Der Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-Rohre geeignet.  
PP  
senkrecht

### Abdeckungsmerkmale

Abdeckungsart  
Abdeckung Material  
Abdeckung Farbe  
Abdeckung Breite  
Abdeckung Länge  
Rahmen Material  
Verriegelung  
Belastungsklasse  
Rost Design  
Rutschhemmklasse  
Rahmen Breite  
Rahmen Länge  
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  
dreidimensional verstellbar  
ABS

### Pumpenkennlinie