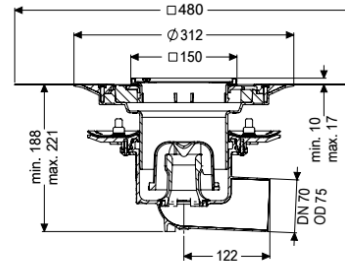


Bodenablauf Practicus Pressfl. DN 70, seidl., Variofix, Schlitzrost



Artikelinformationen

Artikelnummer: 45179.51

GTIN: 4026092033036

Preisgruppe: 10

Produktvorteile

- Hygiene: hygienisches absolut korrosionsfreies und langlebiges Material
- 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.

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:	1,5

Allgemeine Merkmale

Norm:	EN 1253-1
Nennweite (DN):	70

Außendurchmesser (DA):	75 mm
Abmessungen	
Höhenverstellbarkeit:	10 - 18 mm
Gewicht netto:	3,36 kg
Gewicht brutto:	4,32 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:	1
Material Grundkörper:	PP
Stutzen Ausführung:	waagrecht
Abdeckungsmerkmale	
Abdeckungsart:	Schlitzrost
Abdeckung Material:	Edelstahl 1.4301 (V2A)
Abdeckung Farbe:	silber
Abdeckung Breite:	138 mm
Abdeckung Länge:	138 mm
Oberfläche:	Edelstahl poliert
Rahmen Material:	Edelstahl 1.4301 (V2A)
Verriegelung:	verschraubt
Belastungsklasse:	K 3 (EN 1253-1)
Rost Design:	Kessel
Rutschhemmklasse:	R9 nach DIN 51130; C nach DIN 51097
Rahmen Breite:	150 mm
Rahmen Länge:	150 mm
Aufsatzstück:	dreidimensional verstellbar
Form Aufsatzstück:	eckig
Aufsatzstück Material:	ABS
Geruchsverschluss:	inklusive