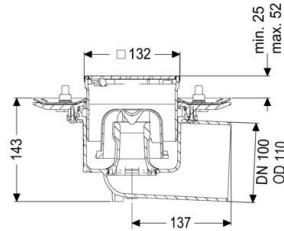


Datenblatt

Bodenablauf Practicus Pressfl. DN 100, seitlich, Designrost



Artikelinformationen

Artikelnummer: 45119.63
 GTIN: 4026092034064
 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.

Allgemeine Merkmale

Norm	EN 1253-1
Nennweite (DN)	100
Außendurchmesser (DA)	110 mm
Geruchsverschluss	inklusive
Nachhaltig	durch Einsatz von Rezyklat-Material

Ausführung

System	125
Abdichtung am Aufsatzstück	Anschlussrand
Abdichtung am Grundkörper	Pressdichtungsflansch (geeignet zur Ausbildung von wasserdichten Abdichtungen)
Sperrwasserhöhe	50 mm
Ablaufleistung (l/s) mit 20 mm Aufstau	1,5

Abmessungen

Höhenverstellbarkeit	
Gewicht netto	2,41 kg
Gewicht brutto	2,77 kg
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
Anschluss Zu-/Auslaufstutzen	Der Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-Rohre geeignet.
Material Grundkörper	PP
Stutzen Ausführung	waagrecht

Abdeckungsmerkmale

Abdeckungsart	Designrost
Abdeckung Material	Edelstahl 1.4301 (V2A)
Abdeckung Farbe	silber
Abdeckung Breite	120 mm
Abdeckung Höhe	16 mm
Abdeckung Länge	120 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
Aufsatzstück	höhenverstellbar
Form Aufsatzstück	eckig
Aufsatzstück Material	ABS

Pumpenkennlinie