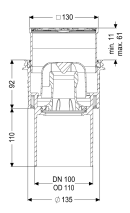


Boden-/Deckenablauf Practicus DN 100, senkrecht, Schlitzrost





Artikelinformationen

Artikelnummer: 45210.20 GTIN: 4026092055649

Preisgruppe: 10

Produktvorteile

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

Beschreibung

Der Boden-/Deckenablauf Practicus aus Kunststoff dient der Punktentwässerung und ist mit einem Anschlussrand 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.

Ausführung

System: 125

Abdichtung am Aufsatzstück: Anschlussrand Abdichtung am Grundkörper: Anschlussrand

Sperrwasserhöhe: 50 mm Ablaufleistung (l/s) mit 20 mm Aufstau: 2

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-19.17-17

19_V

Geruchsverschluss: inklusive



Abmessungen

Höhenverstellbarkeit:9 - 62 mmGewicht netto:1,05 kgGewicht brutto:1,05 kgAussparungsmaß Breite:180 mmAussparungsmaß Länge:180 mm

Art der Höhenverstellbarkeit: teleskopisches Aufsatzstück

Länge: 156 mm
Breite: 156 mm
Höhe: 210 mm
Verpackungsmaß Länge: 156 mm
Verpackungsmaß Breite: 156 mm
Verpackungsmaß Höhe: 213 mm

Behälter/Grundkörper

Anschluss Zu-/Auslaufstutzen: Der Auslaufstutzen ist für den Anschluss an SML-

Rohre geeignet.

Material Grundkörper: PP

Stutzen Ausführung: senkrecht

Abdeckungsmerkmale

Abdeckungsart: Schlitzrost

Abdeckung Material: Edelstahl 1.4301 (V2A)

Abdeckung Farbe: silber
Abdeckung Breite: 120 mm
Abdeckung Länge: 120 mm

Verriegelung: unverschraubt Belastungsklasse: K 3 (EN 1253-1)

Rost Design: Kessel
Rahmen Breite: 130 mm
Rahmen Länge: 130 mm

Aufsatzstück: höhenverstellbar

Aufsatzstück Material: ABS