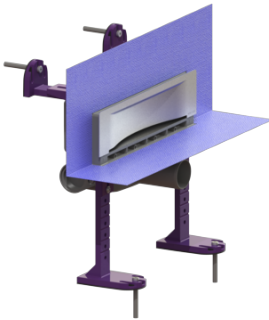


Wandablauf Scada mAbd Wave, V2A, bef. Dichtmanschette



Artikelinformationen

Artikelnummer: 48000.03M

GTIN: 4026092079133

Preisgruppe: 10

Produktvorteile

- Flexible & komfortable Einbaumöglichkeiten
- Werkseitig angebrachte Dichtmanschette

Beschreibung

Der Wandablauf Scada ist zur Bodenentwässerung im Innenbereich geeignet und bietet Anschlussmöglichkeiten vorne, seitlich links oder seitlich rechts.

Ausführung:

Beleuchtung:	ohne
Geruchsverschluss:	inklusive
Abdichtungsart:	Abdichtung im Verbund (DIN 18534)
Abdichtung am Grundkörper:	werkseitig angebrachte Dichtmanschette (WaD) nach DIN 18534
Wassereinwirkungsklasse nach DIN 18534-1 (bis einschließlich):	W3-I
Sperrwasserhöhe:	22 mm

Allgemeine Merkmale:

Nennweite (DN):	50
Außendurchmesser (DA):	58

Abmessungen:

Länge:	362 mm
Breite:	195 mm
Höhe:	353 mm

Behälter/Grundkörper:

Auslauf Anzahl:	1 ST
-----------------	------

Grundkörper:

Material Grundkörper: ABS

Abdeckungsmerkmale:

Abdeckungsart: Ablaufblende Scada
Rost Design: Wave
Abdeckung Material: Edelstahl 1.4301 (V2A)
Abdeckung Farbe: silber
Bodenbelaghöhe min.: 15 mm
Bodenbelaghöhe max.: 19 mm
Wandbelagstärke: 15 - 18 mm
Länge: 312 mm
Höhe: 74 mm
Oberfläche: Edelstahl gebürstet
Verriegelung: eingesteckt

Rost:

Rahmen Material: ABS

Form Aufsatzstück: eckig
Aufsatzstück Material: ABS
Ablaufleistung (l/s) mit 20 mm Aufstau: 0,5 l/s