

Technisches Datenblatt

Unterflurdose UDS4 für Installationsrohr und Metall-Kanal

Artikelnummer: 7400349



Unterflur-Anschlussdose mit fester und unveränderlicher Einbauöffnung von 201 x 201 mm für eine Einbaueinheit der Nenngröße 4. Die Montageöffnung wird durch einen im Lieferumfang enthaltenen Schalkkörper hergestellt. Die Unterflurdose verfügt über Einbauöffnungen für einen 2- oder 3-zügigen Unterflurkanal aus Stahlblech der Nenngröße 25038 sowie sechs Installationsrohre M20 oder M25 auf allen vier Seiten. Die Dose eignet sich grundsätzlich für den Einsatz in Fußbodenaufbauten mit Zementestrich mit einer Aufbauhöhe bis 90 mm.



St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7400349
Typ	UDSSD 25038 4
Bezeichnung 1	Unterflur-Gerätedose
Bezeichnung 2	für GES4
Hersteller	OBO
Dimension	308x308x92
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	277,4 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

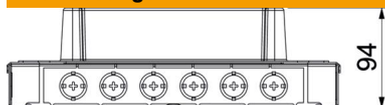
Technisches Datenblatt

Unterflurdose UDS4 für Installationsrohr und Metall-Kanal

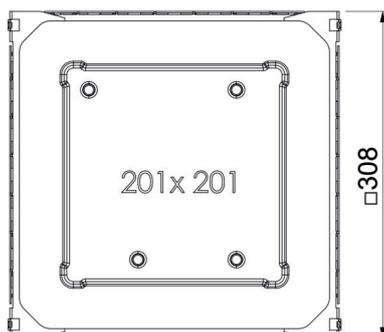
Artikelnummer: 7400349



Abmessungen



Länge	308 mm
Breite	308 mm
Höhe	92 mm



Technische Daten

Anzahl der einbaubaren Geräte	1
Bodenblech	nein
Bodenbündig versenkbar	nein
Dichtungseinbaumöglichkeit	ja
Einbauöffnung für Aufflurtank	nein
Einbauöffnung für Einbaueinheit	quadratisch
Entkoppelbar	nein
Estrichhöhe max.	90 mm
Estrichhöhe min.	65 mm
für Rohranschluss	ja
Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	nein
Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal	ja
Geeignet für Unterflurkanal	nein
Kanalbreite max.	250 mm
Kanalbreite min.	250 mm
Kanalhöhe max.	38 mm
Kanalhöhe min.	38 mm
Nenngröße	308 mm
Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten	4
Nivellierbereich max.	95 mm
Nivellierbereich min.	62 mm
Schutzart (IP) im genutzten Zustand	IP20