

Technische fiche

Vloerdoos UDS9 voor installatiebuis en metalen kanaal

Artikelnummer: 7400353



Vloerdoos met vaste en onveranderbare inbouwopening voor een inbouw-eenheid nominale grootte 9. De montageopening wordt met een meegeleverde gietmal gemaakt. De vloerdoos heeft inbouwopeningen voor een ondervloerkanaal van plaatstaal met 2 of 3 compartimenten in nominale grootte 25038 en zes installatiebuizen M20 of M25 aan alle vier zijden. De dozen zijn in principe geschikt voor toepassing in cement-dekvloeren met een opbouwhoogte tot 105 mm.



St Staal

FS sendzimir verzinkt

Stamgegevens

Artikelnummer	7400353
Type	UDSSD 25038 9
Omschrijving 1	Ondervloerapparatuurdoos
Omschrijving 2	for GES9
Fabrikant	OBO
Dimensie	308x308x92
Materiaal	staal
Oppervlak	bandverzinkt
Oppervlaktenorm	DIN EN 10346
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	226 kg
Eenheid gewicht	kg/100 paar
CO ₂ -voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	7,9691 kg CO ₂ e / 1 Stuk

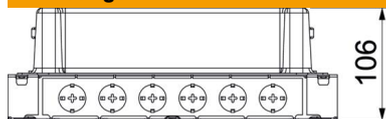
Technische fiche

Vloerdoos UDS9 voor installatiebuis en metalen kanaal

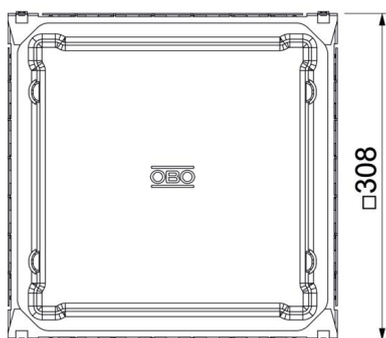
Artikelnummer: 7400353



Afmetingen



Lengte	308 mm
Breedte	308 mm
Hoogte	106 mm



Technische gegevens

Aantal inbouwbare apparaten	1
Vloerplaat	nee
Vlak met de vloer verzinkbaar	nee
Afdichtingsinbouwmogelijkheid	nee
Inbouwopening voor vloeropbouw tank	nee
Inbouwopening voor inbouweenheid	vierkant
Ontkoppelbaar	nee
Hoogte dekvloer max.	100 mm
Hoogte dekvloer min. voor leidingaansluiting	65 mm
Geschikt voor vlak gesloten ondervloerkanaal	ja
Geschikt voor door afwerkvloer overdekt ondervloerkanaal	nee
Geschikt voor ondervloerkanaal	nee
Kanaalbreedte max.	250 mm
Kanaalbreedte min.	250 mm
Kanaalhoogte max.	38 mm
Kanaalhoogte min.	38 mm
Nominale grootte	380 mm
Nominale maat voor inbouweenheden	9
Nivelleerbereik max.	106 mm
Nivelleerbereik min.	62 mm
Beschermingsgraad (IP) in gebruikte situatie	IP20