

Technisch specificatieblad

Ondervloerkanaal, 2-delig, 3-kanaals, kanaalhoogte 38 mm

Artikelnummer: 7400279



Ondervloerkanaal (2-delig) voor het installeren van kabels en leidingen in door afwerkvloer overdekte ondervloersystemen volgens EN 50085-2-2. Afneembaar en over de gehele lengte opklikbaar kanaaldeksel. Met scheidingsshot in het kanaalonderdeel. Maximale belastbaarheid tot 1,5 kN.

De geprofileerde zijwanden zorgen voor een vergrendelingsfunctie, om het kanaaldeksel op het kanaal vast te klikken. De versterkingen in het kanaaldeksel zijn bedoeld voor de stabilisatie.



St Staal

FS sendzimir verzinkt

Stamgegevens

Artikelnummer	7400279
Type	S3 25038-2
Omschrijving 1	Ondervloerkanaal, 2-delig
Omschrijving 2	3-voudig
Fabrikant	OBO
Dimensie	2000x250x38
Materiaal	Staal
Oppervlak	bandverzinkt
Oppervlaktenorm	DIN EN 10346
Kleinste verkoop-eenheid	2
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	420,995 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m
CO ₂ -voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	9,351 kg CO ₂ e / 1 Meter

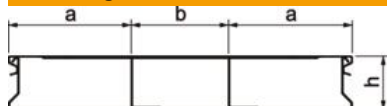
Technisch specificatieblad

Ondervloerkanaal, 2-delig, 3-kanaals, kanaalhoogte 38 mm

Artikelnummer: 7400279



Afmetingen



Lengte	2.000 mm
Breedte	250 mm
Hoogte	38 mm
Maat a	90 mm
Maat b	70 mm
Afm. h	38 mm

Technische gegevens

Aantal vaste scheidingswanden	2
Aantal compartimenten	3 St.
Bevestigingssoort montagesysteem	Vloer
Vloerplaat	ja
Toepassingsgebied	Gesloten systeem
Ontkoppelbaar	nee
Kanaalbreedte min.	250 mm
Kanaalhoogte min.	38 mm
Nuttige doorsnede	8422 mm ²
Deksel afneembaar	ja
Doorsnede compartiment a	2962 mm ²
Doorsnede compartiment b	2498 mm ²
Verticale last, groot oppervlak	tot 1.500 N