

Technische fiche

Verticale bocht 45°, stijgend

Artikelnummer: 7216642



Verticale bocht in stijgende uitvoering voor het maken van verticale verspringingen bij opgehangen montage van de BSKM 1025, met opnamemogelijkheid voor draadstangen M10, inclusief afdichtingen en moeren, en schroeven voor de potentiaalvereffening.



St Staal

L gelakt

Stamgegevens

Artikelnummer	7216642
Type	BSKM-ES 1025RW
Omschrijving 1	Etage oplopend
Omschrijving 2	voor verlaagde montage
Fabrikant	OBO
Dimensie	100x250
Kleur	zuiver wit; RAL 9010
Materiaal	staal
Oppervlak	gelakt
Oppervlaktenorm	
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	282,9 kg
Eenheid gewicht	kg/100 paar

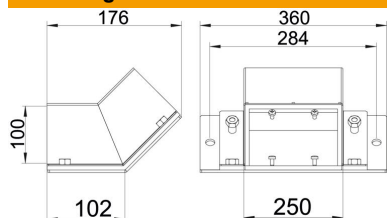
Technische fiche

Verticale bocht 45°, stijgend

Artikelnummer: 7216642



Afmetingen



Breedte	360 mm
Hoogte	152 mm
Maat A	360 mm
Maat B	250 mm
Maat d	284 mm
Afmeting D min.	176 mm
Afmeting e	102 mm
Afm. H	100 mm

Technische gegevens

Aantal bevlambare zijden	3
Brandweerstandsklasse I - installatiekanaal	120
Met perforatie	nee
Scheidingschotten mogelijk	nee
Ommanteling	staal
Materiaal van het isolatiemateriaal	Overige
Hoek van de bocht	45 °