

Scheda tecnica

Curva verticale 45°, a salire

Codice articolo: 7216642



Curva verticale in discesa per la creazione di riseghe verticali con montaggio sospeso del BSKM 1025 con possibilità di inserimento per aste filettate M10, compresi guarnizioni, dadi e viti per l'equipotenzializzazione.



St Acciaio

L laccato

Dati anagrafici

Codice articolo	7216642
Tipo	BSKM-ES 1025RW
Definizione 1	Curva, salire
Definizione 2	per montaggio a sospensione
Produttore	OBO
Dimensionee	100x250
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Acciaio
Superficie	laccato
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	282.9 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

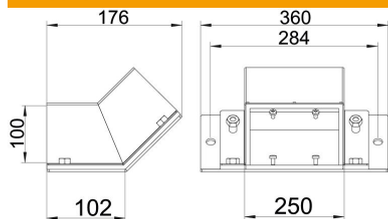
Scheda tecnica

Curva verticale 45°, a salire

Codice articolo: 7216642



Misure



Larghezza	360 mm
Altezza	152 mm
Dimensione A	360 mm
Dimensione B	250 mm
Dimensione d	284 mm
Dimensione d min.	176 mm
Dimensione e	102 mm
Dimensione H	100 mm

Dati tecnici

Numero dei lati incombustibili	3
Classe di resistenza al fuoco I - Canale di installazione	120
Con foratura	no
Divisori possibili	no
Rivestimento	Acciaio
Tipo di materiale isolante	altro
Angolo del gomito	45 °