

Scheda tecnica

Curva in acciaio verniciata a polvere, colore nero, con filettatura

Codice articolo: 2046793



Raccordo a gomito 90° per tubi d'installazione elettrica secondo EN 61386-1 con estremità filettata secondo EN 60423. Parete interna senza sbavature.

Sul raccordo a gomito è già avvitato un manicotto di giunzione.



St Acciaio

PE50 PES50 - poliestere/epossido

Dati anagrafici

Codice articolo	2046793
Tipo	SBNM16 SW
Sigla 1	Curva tubo filettata
Sigla 2	con manicotto filettato
Produttore	OBO
Dimensione	M16x1,5
Colore	nero; RAL 9005
Materiale	Acciaio
Superficie	PES50 - poliestere / epossido
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	15
Unità	Pezzo
Peso	10,4 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,5362 kg CO2e / 1 Pezzo

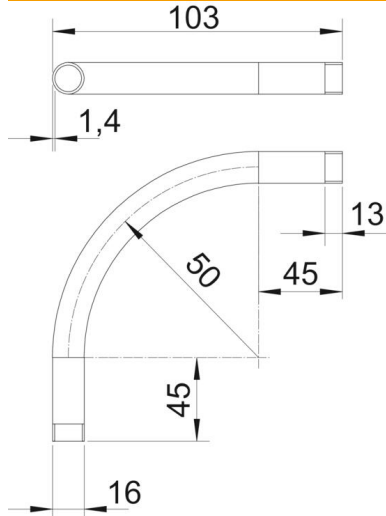
Scheda tecnica

Curva in acciaio verniciata a polvere, colore nero, con filettatura

Codice articolo: 2046793

OBO
BETTERMANN

Misure



Dimensione A	45 mm
Dimensione B	103 mm
Dimensione D	16 mm
Dimensione I	13 mm
Dimensione m (mm)	M16
Dimensione R	50 mm
Dimensione t	1,4 mm

Dati tecnici

Versione	Filettatura
Flessibile	no
Per diametro tubo nominale	16 mm
Filettatura	M16x1,5
Priva di alogeni	no
Con apertura di ispezione e coperchio	no
Con manicotto	si
Superficie spazzolata	no
Superficie lucida	no
Angolo del gomito	90 °
In due parti	no