

Scheda tecnica

Tubo in acciaio verniciato a polvere, nero, con filettatura

Codice articolo: 2046506



Tubo per installazione elettrica secondo EN 61386-1 con estremità filettate secondo DIN EN 60423, per la protezione meccanica di cavi e conduttori.

Parete interna senza sbavature. Classe di protezione contro la corrosione 2 (media). Per tubo è già avvitato un manicotto di giunzione.



St Acciaio

PE50 PES50 - poliestere / epossido

Dati anagrafici

Codice articolo	2046506
Tipo	SM50W SW
Definizione 1	Tubo filettato
Definizione 2	con manicotto filettato
Produttore	OBO
Dimensionee	M50, 3000mm
Colore	nero; RAL 9005
Materiale	Acciaio
Superficie	PES50 - poliestere / epossido
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	15
Unità	Metro
Peso	190.7 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

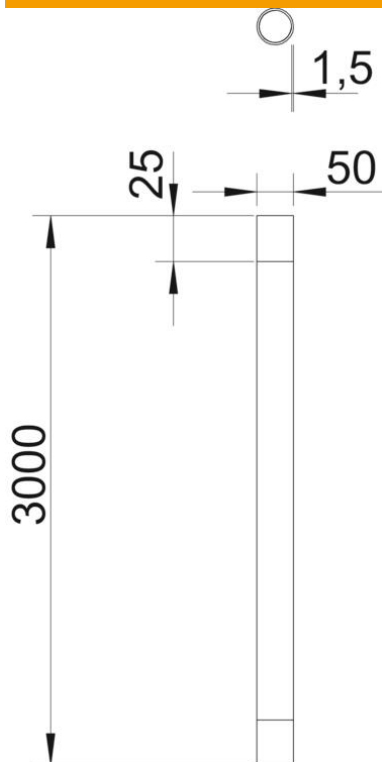
Scheda tecnica

Tubo in acciaio verniciato a polvere, nero, con filettatura

Codice articolo: 2046506



Misure



Lughezza.	3'000 mm
Dimensione D	50 mm
Dimensione L	3'000 mm
Dimensione l	25 mm
Dimensione M (mm)	M50
Dimensione t	1.5 mm

Dati tecnici

A parete	sì
Versione tubi	rigido con filetto
Applicazione a calcestruzzo	sì
Comportamento di flessione	starr
Resistenza alla compressione	molto pesante (4000 N)
Temperatura di utilizzo max	+ 250 °C
Temperatura di utilizzo min.	- 45 °C
Filettatura	M50x1,5
Installazione in intercapedini	sì
Installazione sul legno	sì
Installazione in terra	no
Installazione in esterno	no
Codice di classificazione	55561
Macchine e installazioni per impianti	sì
Con manicotto	sì
Superficie spazzolata	no
Superficie lucida	no
Resistenza all'impatto	molto pesante (6,8/300 mm)
Range di temperatura di esercizio max	250 °C

Scheda tecnica

Tubo in acciaio verniciato a polvere, nero, con filettatura

Codice articolo: 2046506



Dati tecnici

Range di temperatura di esercizio min.	-45 °C
Installazione sotto pavimento (bitume, asfalto a caldo)	si
Installazione sotto pavimento (battuto)	si
Sotto intonaco	si