

Scheda tecnica

Tubo in acciaio INOX V4A

Codice articolo: 2046756



Tubo per installazione elettrica senza estremità filettate secondo EN 61386-1, per la protezione meccanica di cavi e conduttori. Parete interna senza sbavature. Classe di protezione contro la corrosione 4 (alta).



A4 Acciaio INOX 1.4571

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	2046756
Tipo	S63W A4
Definizione 1	Tubo
Definizione 2	senza filetto
Produttore	OBO
Dimensionee	Ø63, 3000mm
Materiale	Acciaio INOX 1.4571
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	9
Unità	Metro
Peso	227.5 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

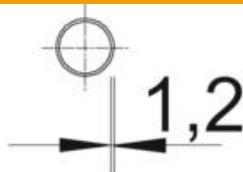
Scheda tecnica

Tubo in acciaio INOX V4A

Codice articolo: 2046756



Misure



Lughezza.	3'000 mm
Dimensione D	63 mm
Dimensione L	3'000 mm
Dimensione M (mm)	M63
Dimensione t	1.5 mm

Scheda tecnica

Tubo in acciaio INOX V4A

Codice articolo: 2046756



Dati tecnici

A parete	sì
Versione tubi	rigido senza filetto
Applicazione a calcestruzzo	sì
Comportamento di flessione	starr
Resistenza alla compressione	molto pesante (4000 N)
Temperatura di utilizzo max	+ 400 °C
Temperatura di utilizzo min.	- 45 °C
Installazione in intercapedini	sì
Installazione sul legno	sì
Installazione in terra	sì
Installazione in esterno	sì
Codice di classificazione	55571
Macchine e installazioni per impianti	sì
Superficie spazzolata	sì
Superficie lucida	no
Resistenza all'impatto	molto pesante (6,8/300 mm)
Range di temperatura di esercizio max	400 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-45 °C
Installazione sotto pavimento (bitume, asfalto a caldo)	sì
Installazione sotto pavimento (battuto)	sì
Sotto intonaco	sì