

# Scheda tecnica

## Tubo in acciaio INOX V2A

Codice articolo: 2046726



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).

Classificazione secondo DIN EN 61386-1: 555711404010



**A2** Acciaio, INOX 1.4301

**2B** non trattato, ulteriore trattamento

### Dati anagrafici

Codice articolo	2046726
Tipo	S63W A2
Definizione 1	Tubo
Definizione 2	senza filetto
Produttore	OBO
Dimensionee	Ø63, 3000mm
Materiale	Acciaio INOX 1.4301
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.

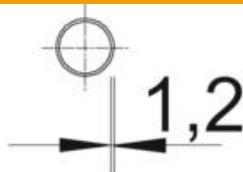
# Scheda tecnica

Tubo in acciaio INOX V2A

Codice articolo: 2046726



## 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 V2A

Codice articolo: 2046726



## 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
Con manicotto	no
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