

# Scheda tecnica

Tubo in alluminio, ad innesto

Codice articolo: 2046002



Tubo ad innesto, per l'installazione elettrica secondo EN 61386-1, per la protezione meccanica di cavi e conduttori. Superficie interna priva di residui di lavorazione.



**Alu** Alluminio

## Dati anagrafici

Codice articolo	2046002
Sigla 1	Tubo alluminio
Sigla 2	senza filettatura
Produttore	OBO
Dimensione	Ø16, 3000mm
Materiale	Alluminio
Unità VK più piccola	30
Unità	Metro
Peso	15,065 kg
Unità di peso	kg/100 m

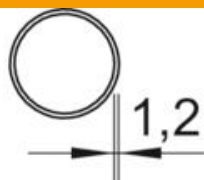
# Scheda tecnica

Tubo in alluminio, ad innesto

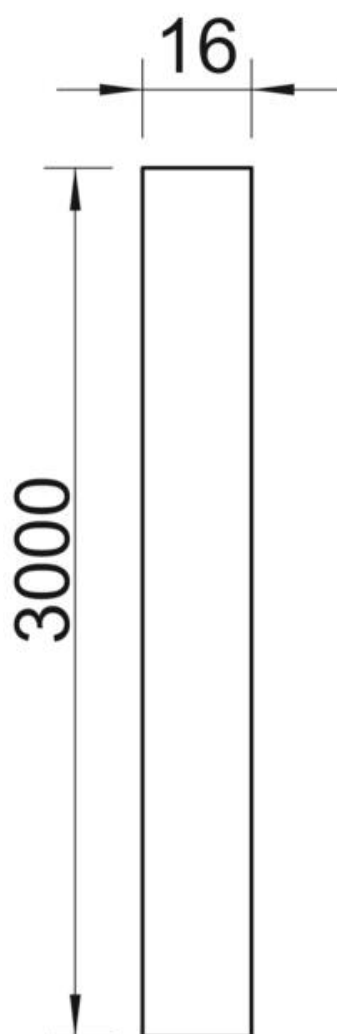
Codice articolo: 2046002



## Misure



Lunghezza	3.000 mm
Dimensione D	16 mm
Dimensione L	3.000 mm
Dimensione m (mm)	M16
Dimensione t	1,2 mm



# Scheda tecnica

Tubo in alluminio, ad innesto

Codice articolo: 2046002



## Dati tecnici

A parete	sì
Versione tubi	rigido senza filetto
Applicazione a calcestruzzo	no
Comportamento di flessione	starr
Resistenza alla compressione	pesante (1250 N)
Temperatura di utilizzo max	+ 250 °C
Temperatura di utilizzo min.	- 45 °C
Installazione in intercapedini	sì
Installazione sul legno	sì
Installazione in terra	no
Installazione in esterno	sì
Codice di classificazione	44561
Macchine e installazioni per impianti	sì
Con manicotto	no
Superficie spazzolata	no
Superficie lucida	no
Resistenza all'impatto	pesante (2,0 kg/300 mm)
Range di temperatura di esercizio max	250 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-45 °C
Installazione sotto pavimento (bitume, asfalto a caldo)	sì
Installazione sotto pavimento (a raso)	sì
Sottotraccia	no