

Scheda tecnica

Tubo in alluminio, senza filettatura

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
Tipo	S16W ALU
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
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	1,8975 kg CO2e / 1 Metro

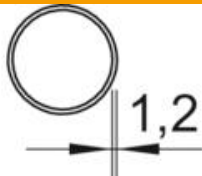
Scheda tecnica

Tubo in alluminio, senza filettatura

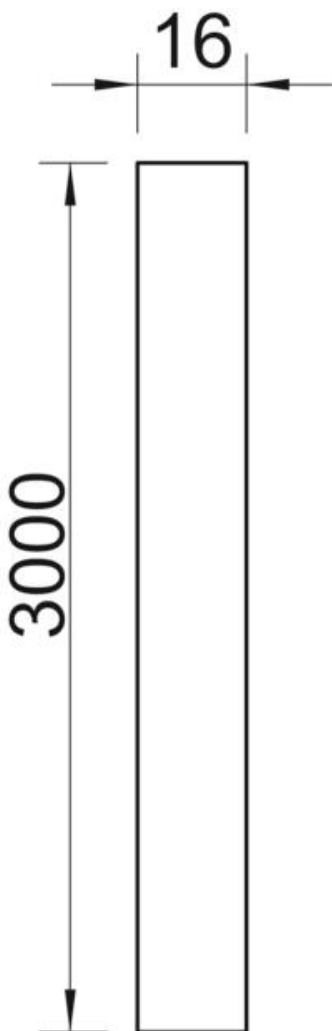
Codice articolo: 2046002

OBO
BETTERMANN

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, senza filettatura

Codice articolo: 2046002



Dati tecnici

A parete	si
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	si
Installazione sul legno	si
Installazione in terra	no
Installazione in esterno	si
Codice di classificazione	44561
Macchine e installazioni per impianti	si
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)	si
Installazione sotto pavimento (a raso)	si
Sottotraccia	no