

# Scheda tecnica

Tubo in alluminio, con filettatura

Codice articolo: 2046035



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. Per tubo è già avvitato un manicotto di giunzione.



**Alu** Alluminio

## Dati anagrafici

Codice articolo	2046035
Tipo	SM32W ALU
Sigla 1	Tubo alluminio
Sigla 2	con filettatura
Produttore	OBO
Dimensione	M32x1,5,3000
Materiale	Alluminio
Unità VK più piccola	30
Unità	Metro
Peso	48,51 kg
Unità di peso	kg/100 m
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	6,0848 kg CO2e / 1 Metro

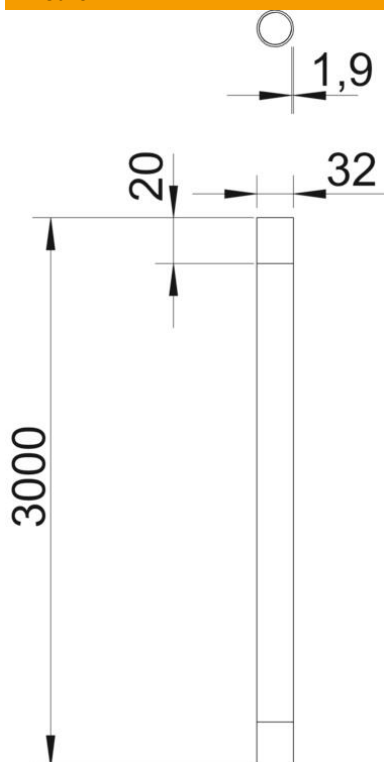
# Scheda tecnica

Tubo in alluminio, con filettatura

Codice articolo: 2046035



## Misure



Lunghezza	3.000 mm
Dimensione D	32 mm
Dimensione L	3.000 mm
Dimensione l	20 mm
Dimensione m (mm)	M32
Dimensione t	1,9 mm

# Scheda tecnica

Tube in alluminio, con filettatura

Codice articolo: 2046035



## 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	M32x1,5
Installazione in intercapedini	sì
Installazione sul legno	sì
Installazione in terra	sì
Installazione in esterno	sì
Codice di classificazione	55561
Macchine e installazioni per impianti	sì
Superficie spazzolata	no
Superficie lucida	no
Resistenza all'impatto	molto pesante (6,8/300 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	sì