

Scheda tecnica

Quick-Pipe, grigio chiaro

Art. n. 2153912

OBO
BETTERMANN



Quick-Pipe unisce i vantaggi offerta della canalizzazione di cavi e tubazioni ad un sistema intelligente. Questo sistema consente installazioni pulite e sicure sopra intonaco a parete e a soffitto di qualsiasi tipo di cavo. Quick-Pipe è disponibile in quattro misure metriche: M16, M20, M25 e M32, con lunghezza di fornitura di 2 m. Il sistema Quick-Pipe è testato VDE e raggiunge il grado di protezione IP 44. Quick-Pipe è utilizzabile in un range di temperatura compreso tra -25 e +60°C e resiste ad un'energia d'urto di 5 J. I pezzi stampati sono parte integrante del sistema. Scarto ridotto degli imballi!

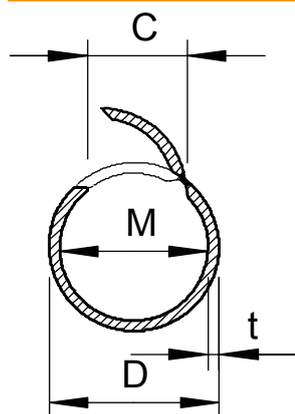


PVC Polivinilcloruro

Dati anagrafici

Art.-N.	2153912
Tipo	2953 M20 LGR
Sigla 1	Quick-Pipe
Dimensione	M20
Colore	grigio chiaro
Numero RAL	7035
Materiale	Polivinilcloruro
Abbreviazione materiale	PVC
Unità di vendita minima	40 m
Peso	11,50 kg/100 m

Dati tecnici



Lunghezza	2.000,00 mm
Dimensione C	10 mm
Dimensione D	20,00 mm
Dimensione M	17
Dimensione t	1,50 mm
A parete	<input checked="" type="checkbox"/>
Versione antifiama	<input type="checkbox"/>
Forma costruttiva	parte superiore pressofusa a chiusura automatica
Applicazione a calcestruzzo	<input checked="" type="checkbox"/>
Dimensione	M20
Privo di alogeni	<input type="checkbox"/>
Installazione sul legno	<input checked="" type="checkbox"/>
Installazione nel terreno	<input type="checkbox"/>
Installazione in esterno	<input type="checkbox"/>
Installazione macchine e impianti	<input checked="" type="checkbox"/>
Con manicotto	<input type="checkbox"/>
Range di temperatura	-25+60 °C
Installazione sotto pavimento (a raso)	<input type="checkbox"/>
Sottotraccia	<input type="checkbox"/>

Codice di classificazione norme tubi elettrici