

25MM XSPEED PVC BN F R50



Il tubo Pmflex corrugato in PVC con filo è ideale in installazioni di tipo standard che non richiedono l'uso di materiali LSF0H; non è adatto all'uso con calcestruzzo liquido e cemento armato. Il tubo è realizzato in PVC ecologico ed è anche lubrificato internamente per facilitare l'infilaggio e lo sfilaggio dei cavi. Il colore del tubo è marrone (RAL 8012).

Codice articolo:	IPCM25F
xSpeed PVC	25mm
Classificazione	33212
Colore tubo	Marrone - RAL 8012
Diametro esterno	25 mm
Diametro interno	18,2 mm
Rotolo	50 m
Pallet	1200 m

Informazioni tecniche

Certificazione ambientale

Dichiarazione ambientale di prodotto



Applicazioni

All'esterno	No
All'interno	Sì
Installazioni a vista	No
In massetto autolivellante e in calcestruzzo	No
Sotto traccia parete - Cartongesso	Sì*
Sotto traccia pavimento	Sì*
Controsoffitto - Parete mobile	Sì*
Prefabbricati - Pannelli in legno	Sì*

** Solo per gli impianti elettrici che non richiedono l'utilizzo di canalizzazioni HF/LSFOH*

Scheda tecnica tubo

Materiale	PVC
Resistenza alla compressione	750N (23°C, +/- 2°C) - Medio
Resistenza all'urto	2J (IK07) - Medio
Temperatura minima di esercizio	-5°C
Temperatura massima di esercizio	+60°C
Resistenza alla curvatura	Pieghevole
Resistenza all'isolamento	>100MΩ
Glow Wire Test (IEC EN 60695-2)	960°C
Certificazioni	
Norme	EN 61386.1, EN 61386.22, IK: EN 62262

Proprietà tubo

Resistenza al fuoco: non
propagante la fiamma EN 61386.1, EN 61386.22

Conforme alla Direttiva Bassa
Tensione BT 2014/35/EU

Pre-lubrificato ■

Imballato con film in polietilene
riciclabile al 100% ■

Prodotti correlati



25mm xSpeed ECO GREEN
R100

Codice articolo: ICTAECO25RT16



50mm xSpeed ICTA R25

Codice articolo: ICTA50



32mm xSpeed ICTA R50

Codice articolo: ICTA32



40mm xSpeed F ICTA R25

Codice articolo: ICTA40F25



20mm xSpeed ECO GREEN
R100

Codice articolo: ICTAECO20RT24



32mm xSpeed ECO GREEN
R50

Codice articolo: ICTAECO32RT16