32MM XSPEED PVC VT / R25



Tubo corrugato in PVC, ideale in installazioni di tipo standard che non richiedono l'uso di materiali LSZH; non è adatto all'uso con cemento liquido e calcestruzzo. Il tubo è realizzato in PVC ecologico ed è lubrificato internamente per facilitare l'infilaggio e lo sfilaggio dei cavi. Colore: viola RAL 4008.

Codice articolo: IPCVI32

Classificazione 33212

Colore tubo Viola - RAL 4008

Diametro esterno 32 mm

Diametro interno 24,2 mm

Rotolo 25 m

Pallet 900 m

Informazioni tecniche

Certificazione ambientale

Pmflex:

Certificazione ambientale

Dichiarazione ambientale di

prodotto

EPD[®]

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/LSF0H

Scheda tecnica tubo

Materiale PVC

Resistenza alla compressione 750N (23°C, +/- 2°C) - Medio - (3)

Resistenza all'urto 2J (IK07) - Medio - (3)

Temperatura minima di esercizio -5°C - (2)

Temperatura massima di esercizio +60°C - (1)

Resistenza alla curvatura Pieghevole - (2)

Resistenza all'isolamento >100MΩ

Glow Wire Test (IEC EN 60695-2) 960°C

Norme EN 61386.1, EN 61386.22, IK: EN 62262

Certificazioni (()

Pmflex

Proprietà tubo

Resistenza al fuoco: non

propagante la fiamma

Conforme alla Direttiva Bassa

Tensione

Imballato con film in polietilene

riciclabile al 100%

EN 61386.1, EN 61386.22

BT 2014/35/EU



Pmflex^{*}