PVC 63 MM 750N



Le tube rigide tulipé de classe moyenne est idéal pour les installations à vue ecocompatibles (parois intérieures et plafonds). Il est réalisé en PVC et il est cintrable à froid dans les diamètres 16, 20 et 25 mm. La couleur du tube est gris (RAL 7035).

Code article: IRL63

PVC 750N 63 mm

Classification 33211

Numéro Eldas 125001709

Couleur gaine Gris - RAL 7035

Diamètre extérieur 63 mm

Diamètre intérieur 56 mm

Barre 3 m

Botte 9 m

Palette -

Informations techniques

Pmflex

Emploi

À l'extérieur No

À l'intèrieur Oui

Pose en montage apparent Oui

Chape autonivelante et béton Oui*

Saignée dans les murs - Placo Oui

Saignée dans le sol Oui

Faux plafond - Paroi mobile Oui

Préfabriqués - Panneaux en bois Oui

* À utiliser uniquement avec les manchons IP67 (PM "

SMART LINE ")

Fiche technique gaine

Matériel PVC

Résistance à la compression 750N (23°C, +/- 2°C) - Medium

Résistance au choc 2J (IK07) - Medium

Température minimale de

-5°C fonctionnement

Température maximale de

+60°C

fonctionnement

Résistance à la courbure Rigide

Résistance à l'isolement $>100M\Omega$

Normes EN 61386.1, EN 61386.21, IK: EN 62262

Glow Wire Test (IEC EN 60695-2) 960°C

Certifications



Propriétés gaine

Résistance au feu: non propagateur

EN 61386.1, EN 61386.22

de la flamme

Pmflex:

Propriétés gaine

Conforme à la Directive Basse

Tension

Emballée avec une pellicule en polyéthilène recyclable à 100%

DBT 2014/35/EU

Pmflex:

Produits connexes







PVC 25 mm 750N

Code article: IRLL25

PP HF UV 32 mm 750N

Code article: IRLHFUV32

PP HF 40 mm 750N

Code article: IRLHF40







Manchon MAGHF 16 mm

Code article: MAGHF16

PP HF 20 mm 750N

Code article: IRLHF20

PVC 32 mm 750N

Code article: IRL32