25 MM XSPEED VT 750N / R100



Gaine transversalement élastique, totalement sans micro-trous.

Système spécial de lubrification intérieure.

Souplesse et glissage élevés.

Emploi en béton et ciment.

Couleur: violet RAL 4008.

Écologique: LSF0H (Low Smoke Flame retardant Zero Halogen).

Code article: ICTAVI25

xSpeed FLEX LUB PLUS 25 mm

Classification ICTA 34223

Couleur gaine Violet - RAL 4008

Diamètre extérieur 25 mm

Diamètre intérieur 18,2 mm

Couronne 100 m

Palette 3600 m

Informations techniques

Pmflex:

Applications

à l'extérieur No

à l'intèrieur Oui

Pose en montage apparent No

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

Fiche technique gaine

Matériel Polypropylène

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

Résistance au choc 6J (IK08) - Lourd

Température minimale de

fonctionnement

-5°C

Température maximale de

fonctionnement

+90°C

Résistance à la courbure Pliable - Transversalement élastique

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

Normes EN 61386.1, EN 61386.22, IK: EN 62262

Glow Wire Test (IEC EN 60695-2) 960°C

Certifications (CERTIFICATION CONTROL CERTI

Propriétés gaine

LS - Low Smoke IEC 61034-2

OH - Zero Halogen IEC 60754-1; IEC 60754-2

Résistance au feu: non propagateur

EN 61386.1, EN 61386.22

de la flamme

Pmflex:

Propriétés gaine

Transversalement élastique (Il récupère >= 90% du diamètre)

Conforme à la Directive Basse

Tension

Pré-lubrifiée

Emballée avec une pellicule en polyéthilène recyclable à 100%

EN 61386.1, EN 61386.22

DBT 2014/35/EU

Pmflex^{*}