25 MM PVC ICE -25 F 750N / R50



Sehr hohe Widerstand zu niedrigen Temperaturen: -25°C.

Aus PVC.

Mit Einziehdraht.

Farbe: Grau (RAL 7037).

Artikelcode: ICE25F

xSpeed PVC ICE -25 25 mm

Klassifizierung 33412

Rohrfarbe Grau - RAL 7037

Auss. Durchmesser 25 mm

Inn. Durchmesser 18,2 mm

Rollen 50 m

Pallet 2800 m

Technische Information

Verwerdung

Außenbenutzung Nein

Pmflex

Verwerdung

Innenbenutzung Ja

Sichtinstallationen Nein**

Estrich und Beton Ja*

Wand-Unterputz - Gipskartonwand Ja*

Boden-Unterputz Ja*

Zwinschendecke - Beweglicher

Ja*

Wand

Fertigbau - Holzplatten Ja*

'- * Ortsvorschriften prüfen

** Nur für Elektrosysteme, für die keine HF/LSF0H-

Kanalsysteme erforderlich sind

Technisches Datenblatt das Rohr

Stoff PVC

Druckfestigkeit 750N (23°C, +/- 2°C) - Mittel

Schlagfestigkeit 2J (IK08) - Mittel

Mindeste betriebstemperatur '-25°C

Höchste betriebstemperatur '+60°C

Biegungswiderstand Biegsam

Isolationswiderstand $>100M\Omega$

Standard EN 61386.1, EN 61386.22, IK: EN 62262

Glow Wire Test (IEC EN 60695-2) 960°C (IMQ)

Eigenschaften das Rohr

Zertifizierungen

Feuerwiderstand: nicht

EN 61386.1, EN 61386.22

flammverbreitendes

Pmflex⁻

Eigenschaften das Rohr

Entspricht der

Niederspannungsrichtlinie

Innen geölt

Mit 100% recyclebarem

Polyethylenfilm verpackt

RL 2014/35/EU

Pmflex^{*}