

DATENBLATT

TXL16

Flex leicht 16 2221-2 hgr



Beschreibung

Biegsames Elektroinstallationsrohr für leichte mechanische Beanspruchung, hellgrau ähnlich RAL 7035, gewellt, aus PVC-hart. Geprüft nach ÖVE/ÖNORM EN 61386-22, Klassifizierung EN 2221 2, Scheiteldruckfestigkeit >320N, Temperaturbereich -5° bis +60°C, Lieferform 50m bzw. 25m Ringe, Verwendung: universelles Isolierrohr, flexibel, für Auf und Unterputzinstallation

PRODUKTDDETAILS

Auf Holz	Ja
Aufputz	Ja
Ausführung flammwidrig	Ja
Außendurchmesser	16 mm
Betoninstallation	Nein
Biegeverhalten	flexibel (gewellt)
Druckfestigkeitsklasse	leicht (Klasse 2)
Erdreich	Nein
Farbe	sonstige
Halogenfrei	Nein
Hochgleitfähige Innenschicht	Nein
Hohlwand	Nein
Innendurchmesser	12,1 mm
Installation im Freien	Nein
Maschinen und Anlageninstallation	Nein

Mit Muffe	Nein
Schlagfestigkeit	leicht (Klasse 2)
Temperatureinsatzbereich	-5°C bis +60°C °C
Unterflurinstallation (Estrich)	Nein
Unterputz	Ja
Werkstoff	PVC