

DATENBLATT

TRL32M/HB

I-Rohr gem 32 2221-1 hgr



Beschreibung

Starres Elektroinstallationsrohr für leichte mechanische Beanspruchung, hellgrau ähnlich RAL 7035, einseitig gemufft, glatt, aus PVC-hart. Geprüft nach ÖVE/ÖNORM EN 61386-21, Klassifizierung EN 2221 1, Scheiteldruckfestigkeit >320N, Temperaturbereich -5° bis +60°C, Lieferlänge 3m Stangen, Verwendung: universelles Isolier- und Montagerohr für Auf- und Unterputzinstallation

PRODUKTDDETAILS

Auf Holz	Ja
Aufputz	Ja
Ausführung flammwidrig	Ja
Außendurchmesser	32 mm
Betoninstallation	Nein
Biegeverhalten	starr
Druckfestigkeitsklasse	leicht (Klasse 2)
Erdreich	Nein
Farbe	sonstige
Halogenfrei	Nein
Hochgleitfähige Innenschicht	Nein
Hohlwand	Ja
Innendurchmesser	29,4 mm
Installation im Freien	Nein
Maschinen und Anlageninstallation	Nein

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