

## DATENBLATT

### H-TRL32M

I-Rohr gem 32 HFF 2342-1 hgr



Halovolt®

#### Beschreibung

Starres Elektroinstallationsrohr für leichte mechanische Beanspruchung, hellgrau ähnlich RAL 7035, einseitig gemufft, glatt, aus halogenfreiem Spezialkunststoff. Geprüft nach ÖVE/ÖNORM EN 61386-21, halogenfrei nach ÖVE/ÖNORM EN 50267-2-1/-2-2, Klassifizierung EN 2342 1, Scheiteldruckfestigkeit > 320N, Temperaturbereich -25° bis +90°C, Lieferlänge 3m Stangen, Verwendung, Isolier- und Montagerohr für Auf- und Unterputzinstallation, besonders zu empfehlen für Wohnhausanlagen, Bürogebäuden, Hotel- und Schulbauten sowie Krankenhäuser

#### PRODUKTDDETAILS

Auf Holz	Ja
Aufputz	Ja
Ausführung flammwidrig	Ja
Außendurchmesser	32 mm
Betoninstallation	Nein
Biegeverhalten	starr
Druckfestigkeitsklasse	leicht (Klasse 2)
Erdreich	Nein
Farbe	schwarz
Halogenfrei	Ja
Hochleitfähige Innenschicht	Nein
Hohlwand	Ja
Innendurchmesser	28,9 mm
Installation im Freien	Nein

Maschinen und Anlageninstallation	Nein
Mit Muffe	Ja
Schlagfestigkeit	mittel (Klasse 3)
Temperatureinsatzbereich	-25°C bis +90°C °C
Unterflurinstallation (Estrich)	Nein
Unterputz	Ja
Werkstoff	sonstige