

DATENBLATT

HXL16

Flex leicht 16 HFF 2243-2 hgr



Beschreibung

Biegsames Elektroinstallationsrohr für leichte mechanische Beanspruchung, hellgrau ähnlich RAL 7035, gewellt, aus halogenfreiem Spezialkunststoff. Geprüft nach ÖVE/ÖNORM 61386-22, Klassifizierung EN 2243 2, halogenfrei nach ÖVE/ÖNORM EN 50267-2-1/-2-2, Scheiteldruckfestigkeit > 320N, Temperaturbereich -25° bis +105°C, Lieferform 50m bzw. 25m Ringe, Verwendung, Isolierrohr 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 | 16 mm |
| Betoninstallation | Nein |
| Biegeverhalten | flexibel (gewellt) |
| Druckfestigkeitsklasse | leicht (Klasse 2) |
| Erdreich | Nein |
| Farbe | sonstige |
| Halogenfrei | Ja |
| Hochgleitfähige Innenschicht | Nein |
| Hohlwand | Nein |
| Innendurchmesser | 10,6 mm |

Pipelife Austria GmbH & Co KG
Wienerbergerplatz 1
1100 Wien, Austria
Tel: +43 2236 6702-0
office@pipelife.at
www.pipelife.at

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Installation im Freien | Nein |
| Maschinen und Anlageninstallation | Nein |
| Mit Muffe | Nein |
| Schlagfestigkeit | leicht (Klasse 2) |
| Temperatureinsatzbereich | -25°C bis +105°C |
| Unterflurinstallation (Estrich) | Nein |
| Unterputz | Ja |
| Werkstoff | Polyolefin |