

DATENBLATT

PXMUV25

PXMUV25 3341-2



Beschreibung

Biegsames Elektroinstallationsrohr, mit Schutzmantel und Gleitschicht für mittlere mechanische Beanspruchung, schwarz ähnlich RAL 9005, gewellt, schlagfest, aus PVC-hart, äußerst robust. UV-stabil bis max. 10 Jahre. Geprüft nach ÖVE/ÖNORM EN 61386-22, Klassifizierung EN 3341 2, Scheiteldruckfestigkeit > 750N, Temperaturbereich -25° bis +60°C, Lieferform 50 m Ringe (Dim 16 bis 25) bzw. 25 m Ringe (Dim 32 bis 50), Verwendung, universelles Panzerrohr für die professionelle Elektroinstallation, flexibel, zur Verlegung in Beton, Estrich, Hohlwänden und -Decken, auf Holz sowie auf und unter Putz

PRODUKTDDETAILS

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Auf Holz | Ja |
| Aufputz | Ja |
| Ausführung flammwidrig | Ja |
| Außendurchmesser | 25 mm |
| Betoninstallation | Ja |
| Biegeverhalten | flexibel (gewellt) |
| Druckfestigkeitsklasse | mittel (Klasse 3) |
| Erdreich | Ja |
| Farbe | schwarz |
| Halogenfrei | Nein |
| Hochgleitfähige Innenschicht | Ja |
| Hohlwand | Ja |
| Innendurchmesser | 18 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 | Ja |
| Maschinen und Anlageninstallation | Ja |
| Mit Muffe | Nein |
| Schlagfestigkeit | mittel (Klasse 3) |
| Temperatureinsatzbereich | -25°C bis +60°C |
| Unterflurinstallation (Estrich) | Ja |
| Unterputz | Ja |
| Werkstoff | PVC, UV-stabilisiert |