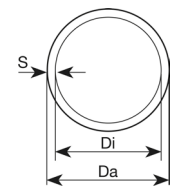


Datenblatt

Produktbezeichnung	UPRM Turbo GR
Beschreibung	starrs Panzerrohr mit innenliegenden Profilwellen, glatt, mit angeformter Muffe
Eigenschaften	mittlere Scheiteldruckfestigkeit; mittlere Kälteschlagfestigkeit
Farbe	grau, ähnlich RAL 7037
Brandverhalten	nicht flammenverbreitend
Klassifizierungscode	33411



Normen: ÖVE/ÖNORM EN 61386-1:2009, ÖVE/ÖNORM EN 61386-21:2012



Druckfestigkeitsklasse	Schlagfestigkeit	Betriebstemperatur	Biegeverhalten	UV-Level*
mittel (Klasse 3)	mittel (Klasse 3)	-15 bis +60 °C	starr	L2

Art. Nr.	Außendurchmesser	Innendurchmesser	Kleinpackung	Großpackung
084 201	16 mm	12,5 mm	3 m	111 m
084 202	20 mm	16,3 mm	3 m	111 m
084 203	25 mm	21,1 mm	3 m	57 m
084 204	32 mm	27,4 mm	3 m	57 m
084 205	40 mm	35,5 mm	3 m	21 m
084 206	50 mm	45,1 mm	3 m	21 m
084 207	63 mm	57,4 mm	3 m	21 m

Empfohlene Anwendungsbereiche

Bereich	
Unterputz	Ja
Aufputz	Ja
Betoninstallation	Ja
Maschinen und Anlageninstallation	Ja
Unterflurinstallation (Estrich)	Ja
Installation im Freien	Nein
Auf Holz	Ja
Hohlwand	Ja
Verlegung im Erdreich	Ja

Weitere technische Merkmale

Merkmal	
Halogenfrei	Nein
Hochleitfähige Innenschicht	Ja
Mit Muffe	Ja
Ausführung flammwidrig	Ja
Werkstoff	PVC-U

*) L1: Innenräume - Installation in sonnigen Innenräumen, um Verfärbung durch Sonneneinstrahlung zu vermeiden.

L2: Geschützter Außenbereich - Einsatz an beschatteten Orten oder an Außenwänden, die nur kurzzeitig der Sonne ausgesetzt sind.

L3: Volle Sonneneinstrahlung - Einsatz an Orten mit ganztägiger Sonneneinstrahlung möglich (z.B. auf Dächern, Antennenmasten oder für PV-Panels).

L2 gekennzeichnete Tief- und Straßenbauprodukte sind innerhalb kürzester Zeit zu verlegen, um Stabilität und Farbbeständigkeit zu gewährleisten.