

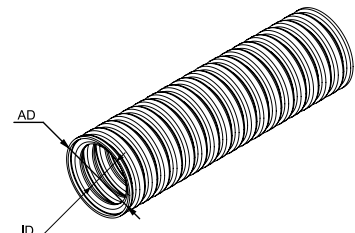
Datenblatt

Produktbezeichnung **FXPM Turbo GR**

Beschreibung	biegsames Panzerrohr mit Kunststoffummantelung und innenliegenden Profilwellen, gewellt
Eigenschaften	mittlere Scheiteldruckfestigkeit, mittlere Kälteschlagfestigkeit
Farbe	grau, ähnlich RAL 7037
Brandverhalten	nicht flammenverbreitend
Klassifizierung	33412



Normen: EN 61386-1, EN 61386-22



Druckfestigkeitsklasse	Schlagfestigkeit	Betriebstemperatur	Biegeverhalten	UV-Level*
mittel (Klasse 3)	mittel (Klasse 3)	-25 bis +60 °C	biegsam	L3

Art. Nr.	Außendurchmesser	Innendurchmesser	Vp kl	Vp gr
086 546	16 mm	10,7 mm	50 m	2700 m
086 547	20 mm	14,4 mm	50 m	2700 m
086 548	25 mm	18,8 mm	50 m	1600 m
086 549	32 mm	24,8 mm	25 m	675 m
086 550	40 mm	31,4 mm	25 m	500 m
086 551	50 mm	39,7 mm	25 m	300 m
086 552	63 mm	51,1 mm	25 m	175 m

Empfohlene Anwendungsbereiche

Bereich

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

Weitere technische Merkmale

Merkmal

Halogenfrei	Nein
Hochgleitfähige Innenschicht	Nein
Mit Muffe	Nein
Ausführung flammwidrig	Ja
Werkstoff	PVC-U, PVC-P

*) 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.