

## Technisches Datenblatt:

<b>Artikelschlüssel:</b>	<b>HXMPLUS 16/20/25/32/40/50</b>
Werkstoff:	halogenfreier Spezialkunststoff
Produktbeschreibung:	Biegsames Elektro Installationsrohr, halogenfrei, gewellt, äußerst robust, schlagfest, mit Innengleitschicht (Dim. 16/20/25) für mittlere mechanische Beanspruchung.
Geprüft nach:	DIN EN 61386-1 (VDE 0605-1) DIN EN 61386-22 (VDE 0605-22) DIN EN 60423 DIN VDE V 0604-2-100
Kennzeichen:	EN 3343 2
Farbe:	schwarz, RAL 9005
Scheiteldruckfestigkeit:	> 750N
Temperaturbereich:	-25° bis +105°C
Innendurchmesser:	HXMPLUS16      Ø 10,8 mm HXMPLUS20      Ø 14,0 mm HXMPLUS25      Ø 18,2 mm HXMPLUS32      Ø 24,2 mm HXMPLUS40      Ø 31,0 mm HXMPLUS50      Ø 40,0 mm
Verwendung:	Universelles Panzerrohr, biegsam, mit erhöhtem mechanischem Schutz auch bei tiefen Temperaturen, zur Verlegung in Beton, Estrich, Hohlwänden und -decken, auf Holz sowie auf und unter Putz. Besonders zu empfehlen für Wohnhausanlagen, Bürogebäude, Hotel- und Schulbauten sowie Krankenhäuser.

Lieferform: 50m und 25m Ringen

Produktion: nach ISO 9001

Hersteller: Pipelife Austria GmbH & Co KG, Wr. Neudorf