

## Technisches Datenblatt:

<b>Artikelschlüssel:</b>	<b>PXMUV 16/20/25/32/40/50</b>
Werkstoff:	PVC-hart
Produktbeschreibung:	Biegsames Elektro Installationsrohr, gewellt, UV-stabilisiert, äußerst robust, schlagfest, mit Schutzmantel und Innengleitschicht für mittlere mechanische Beanspruchung
Geprüft nach:	DIN EN 61386-1 DIN EN 61386-22
Kennzeichen:	EN 3341 2
Farbe:	schwarz, RAL 9005
Scheiteldruckfestigkeit:	> 750N
Temperaturbereich:	-25° bis +60°C
Innendurchmesser:	PXMUV16            Ø 10,0 mm PXMUV20            Ø 13,5 mm PXMUV25            Ø 18,0 mm PXMUV32            Ø 23,3 mm PXMUV40            Ø 30,7 mm PXMUV50            Ø 39,8 mm
Verwendung:	Universelles Panzerrohr mit Innengleitschicht und Schutzmantel, zur Verlegung in Beton, Estrich, Hohlwänden und -decken, auf Holz, auf und unter Putz sowie im Freien. z.B. für Photovoltaikanlagen, Mastaufführungen
Lieferform:	50 m Ringe (Dim 16 bis 25) 25 m Ringe (Dim 32 bis 50)

Produktion: nach ISO 9001

Hersteller: Pipelife Deutschland GmbH & Co KG,  
Bad Zwischenahn