

Technisches Datenblatt:

Artikelschlüssel: PXMUV 16/20/25/32/40/50

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