

Technisches Datenblatt:

Artikelschlüssel: PSM-E-MF-UV 16/20/25/32/40/50/63

Werkstoff: PVC-hart

Produktbeschreibung: Starres Elektro Installationsrohr, einseitig gemufft,

glatt, UV-stabilisiert, für mittlere mechanische

Beanspruchung

Geprüft nach: DIN EN 61386-1

DIN EN 61386-21

Kennzeichen: EN 3341 1

Farbe: schwarz, RAL 9005

Scheiteldruckfestigkeit: > 750N

Temperaturbereich: -25° bis +60°C

Innendurchmesser: PSM-E-MF-UV16 Ø 12,8 mm

PSM-E-MF-UV20 Ø 16,6 mm PSM-E-MF-UV25 Ø 21,0 mm PSM-E-MF-UV32 Ø 27,6 mm PSM-E-MF-UV40 Ø 35,2 mm PSM-E-MF-UV50 Ø 44,7 mm

Verwendung: Universelles Panzerrohr, für Auf- und

Unterputzinstallation, zur Verlegung in Beton sowie

für die Aufputzinstallation im Freien .z.B. für Photovoltaikanlagen, Mastaufführungen

Lieferform: 3 m Stangen

Produktion: nach ISO 9001

Pipelife Deutschland GmbH & Co KG, Bad Zwischenahn Hersteller: