

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	

Hersteller:

Pipelife Deutschland GmbH & Co KG,
Bad Zwischenahn