

DATENBLATT

KSX-PE50

PE-Schutzrohr 50x3,0mm, 100m-Ring



Beschreibung

Biցsames Vollwand-Kabelschutzrohr, aus PE-HD, in Rolle á 100m, schwarz, außen und innen glatt, halogenfrei, schlagfest, , nach ÖVE E 8632 und ÖVE/ÖNORM EN 61386-24, Druckfestigkeit > 450N, Temperaturbereich von -30 bis +70°C, Verwendung als dichte, druckfeste, kälteschlagfeste Kabelschutzrohre für schwere mechanische Beanspruchung im Beton sowie im Erdreich geeignet, die Durchschlagsfestigkeit beträgt mind. 30kV/mm

PRODUKTDDETAILS

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Ausführung | biցsam |
| Außendurchmesser | 50 mm |
| Baulänge | 100 m |
| Farbe | schwarz |
| Form | außen und innen glatt |
| Innendurchmesser | 44 mm |
| NORM | ÖVE E 8632 |
| Oberfläche | unbehandelt |
| Oberfläche poliert | Nein |
| Stange/Rolle | Rolle |
| Transparent | Nein |
| Wandung außen | glatt |
| Wandung innen | glatt |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Werkstoffgüte | Polyethylen |