KUNSTSTOFF - ISOLIERROHR BIEGSAM

KS.YSFGS

nicht flammausbreitend - mittlere Druckfestigkeit - 33232 - mit hochgleitfähiger Innenschicht

KS.YSFGS Installationsrohr biegsam grau – nicht flammausbreitend – (mit hochgleitfähiger Innenschicht)

KNOSCH Kunststoffe

Elektroinstallationsrohr DIN EN 61386-22
Maße DIN EN 60423, nicht flammenausbreitend,
aus Polyolefine mit Gleitschicht, " silikonfrei "gewellt, biegsam,
Klassifizierungscode 33232, Druckfestigkeit mittel,
Schlagfestigkeit mittel,
Dauergebrauchs- und Installationstemperatur
min. -5°C, max. +105°C,
incl. Befestigungsmaterial und evtl. Muffen.

Zum Verlegen in Beton

oder gleichwertig

Einheit: mEP:GP:

Fabr./Typ: KS.YSFGS Installationsrohr biegsam grau – nicht flammausbreitend – (mit hochgleitfähiger Innenschicht)





VDE 0605 DIN EN 61386-22 Klassifizierung 33232 Mindestdruckfestigkeit 750N/5cm







Dimension:
Hersteller:
KNOSCH Kunststoffe
Niedere Klinge 7-9 74376 Gemmrigheim
• Menge: