

KUNSTSTOFF – ISOLIERROHR BIEGSAM, HALOGENFREI

KS.YSFHGLI- Blau

nicht flammausbreitend - mittlere Druckfestigkeit - 33332- mit hochleitfähiger Innenschicht

KNOSCH®
Kunststoffe

KS.YSFHGLI- Blau Installationsrohr biegsam blau- halogenfrei - nicht flammausbreitend - rauchgasarm - (mit hochleitfähiger Innenschicht)



KNOSCH Kunststoffe

Elektroinstallationsrohr DIN EN 61386-22; Halogenfrei nach DIN EN 50642 (VDE 0604-2-100)
Maße DIN EN 60423, nicht flammenausbreitend,
aus Polyolefine mit Gleitschicht, "silikonfrei" gewellt, biegsam,
Klassifizierungscode 33332, Druckfestigkeit mittel,
Schlagfestigkeit mittel,
Dauergebrauchs- und Installationstemperatur
min. -15°C, max. +105°C,
incl. Befestigungsmaterial und evtl. Muffen.

Zum Verlegen in Beton

Fabr./Typ: KS.YSFHGLI- Blau Installationsrohr biegsam blau - halogenfrei - nicht flammausbreitend
- rauchgasarm - (mit hochleitfähiger Innenschicht)

VDE 0605
DIN EN 61386-22
Klassifizierung 33332
Mindestdruckfestigkeit
750N/5cm



oder gleichwertig

Dimension:

Hersteller:

KNOSCH Kunststoffe

Niedere Klinge 7-9 74376 Gemmrigheim

- Menge:
- Einheit: **m**
- EP:
- GP: