

KUNSTSTOFF – ISOLIERROHR BIEGSAM, HALOGENFREI

KS.YSFGSHO

nicht flammausbreitend - mittlere Druckfestigkeit - 33432- mit hochleitfähiger Innenschicht

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

KNOSCH Kunststoffe

Elektroinstallationsrohr DIN EN 61386-22; Halogenfrei nach (DIN VDE V 0604-2-100)
Maße DIN EN 60423 selbstverlöschend, rauchgasarm halogenfrei
aus Polyolefine mit Gleitschicht "silikonfrei, gewellt, biegsam
Druckfestigkeit mittel, Schlagfestigkeit mittel
Klassifizierungscode 33432
Dauergebrauchs- und Installationstemperatur
min.- 25° C max bis + 105° C

zum Verlegen im Beton / Erdreich

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

oder gleichwertig

Dimension:

Hersteller:

KNOSCH Kunststoffe

Niedere Klinge 7-9 74376 Gemmrigheim

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

KNOSCH®
Kunststoffe



VDE 0605
DIN EN 61386-22
Klassifizierung 33432
Mindestdruckfestigkeit
750N/5cm

