## KUNSTSTOFF - ISOLIERROHR BIEGSAM, HALOGENFREI

## **KS.YSFGSHO**

nicht flammausbreitend - mittlere Druckfestigkeit - 33432- mit hochgleitfähiger Innenschicht

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

**KNOSCH Kunststoffe** 



**KNOSCH**®

Kunststoffe

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







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 hochgleitfähiger Innenschicht)

oder gleichwertig
Dimension:
Hersteller:
KNOSCH Kunststoffe
Niedere Klinge 7-9 74376 Gemmrigheim
<ul> <li>Menge:</li> <li>Einheit: m</li> <li>EP:</li> <li>GP:</li> </ul>