

# KUNSTSTOFF – ISOLIERROHR BIEGSAM

## KS.YSFGSDR

nicht flammausbreitend - mittlere Druckfestigkeit - 33232- mit hochgleitfähiger Innenschicht

**KNOSCH®**  
Kunststoffe

**KS.YSFGSDR Installationsrohr biegsam rot – 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

Fabr./Typ: KS.YSFGSDR Installationsrohr biegsam rot – (mit hochgleitfähiger Innenschicht)

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



oder gleichwertig

Dimension: .....

Hersteller:

KNOSCH Kunststoffe

Niedere Klinge 7-9 74376 Gemmrigheim

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