

# KUNSTSTOFF – ISOLIERROHR BIEGSAM

## KS.YLFGSR

nicht flammausbreitend - leichte Druckfestigkeit - 23322

**KNOSCH®**  
Kunststoffe

**KS.YLFGSR Installationsrohr biegsam schwarz - nicht flammausbreitend - (UV-stabilisiert, mit hochgleitfähiger Innenschicht)**

### KNOSCH Kunststoffe

Elektroinstallationsrohr DIN EN 61386-22  
Maße DIN EN 60423, nicht flammenausbreitend,  
aus PE mit Gleitschicht "silikonfrei, gewellt,  
biegsam, UV-stabilisiert  
Klassifizierungscode 23322, Druckfestigkeit leicht, Schlagfestigkeit mittel,  
Dauergebrauchs- und Installationstemperatur  
min. -15°C max. +90°C,  
zum verlegen unter Putz, Hohlwände/Zwischendecke und Estrich.

Fabr./Typ: KS.YLFGSR Installationsrohr biegsam schwarz - nicht flammausbreitend - (UV-stabilisiert, mit hochgleitfähiger Innenschicht)

oder gleichwertig

Dimension: .....

Hersteller:

KNOSCH Kunststoffe

Niedere Klinge 7-9 74376 Gemmrigheim

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



VDE 0605  
DIN EN 61386-22  
Klassifizierung 23323  
Mindestdruckfestigkeit  
320N/5cm

