

KUNSTSTOFF – PANZERROHR STARR

KS.ELM – 2m

nicht flammausbreitend - mittlere Druckfestigkeit - 33311- Mit innenliegenden Profilwellen

KNOSCH®
Kunststoffe

KS.ELM Kunststoff - Panzerrohr 2m starr grau – nicht flammausbreitend 750N mit angeformter Muffe

KNOSCH Kunststoffe



DIN EN 61386-21
Klassifizierung: 33311
Minstdruckfestigkeit
: 750N/5cm

Elektroinstallationsrohr DIN EN 61386-21
Maße DIN EN 60423, nicht flammenausbreitend, aus PVC-U,
einwandig, glatt, starr, mit einseitig angeformte Muffe,
Druckfestigkeit mittel, Schlagfestigkeit mittel
Klassifizierungscode 33311,
Dauergebrauchs- und Installationstemperatur
min. -5°C max. +60°C,
zur Verlegung auf Putz / in Hohlräumen/im Beton
inkl. Befestigungsmaterial

Fabr./Typ: KS.ELM Kunststoff - Panzerrohr 3m starr grau – nicht flammausbreitend 750N mit angeformter Muffe

oder gleichwertig

Dimension:

Hersteller:

KNOSCH Kunststoffe

Niedere Klinge 7-9 74376 Gemmrigheim

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