



Rohrsysteme Edelstahlrohre - Gewinderohr V4A

Produktbeschreibung

- Sehr schweres, robustes Schutzrohr
- Aus V4A – 1.4571 Edelstahl
- Ideal für Tunnelbau
- Für optisch ansprechende Elektroinstallationen
- Perfekt in Lebensmittel- und Getränkebetrieben
- In Stangen zu 3 m Länge

Besonderheit

Dieses sehr schwere Gewinderohr aus V4A – 1.4571 Edelstahl trotz auch extremen mechanischen Belastungen. Ideal für Tunnelbau, Lebensmittelbetriebe und optisch ansprechenden Elektroinstallationen.

Art.- Bezeichnung	Art.- Beschreibung	Innen Ø mm	Außen Ø mm	Gewicht kg/m
GESR20-V4A	Edelstahl Gewinderohr 20-V4A	17	20	0,68
GESR25-V4A	Edelstahl Gewinderohr 25-V4A	22	25	0,87
GESR32-V4A	Edelstahl Gewinderohr 32-V4A	29	32	1,13
GESR40-V4A	Edelstahl Gewinderohr 40-V4A	37	40	1,42

Ø gemäß DIN EN 60423/IEC 60423

*Alle Maße ohne Toleranzen haben rein informativen Charakter

Klassifizierung	Code	Bedeutung	Klassifizierung	Code	Bedeutung
Druckfestigkeit	5	sehr schwer (4000 N)	Temperatur min.	5	-45 °C
Schlagfestigkeit	5	schwer (6,8 kg/300 mm)	Temperatur max.	7	400 °C