



Rohrsysteme

Stahlpanzerrohre - Steckrohr feuerverzinkt

Produktbeschreibung

- Schweres Schutzrohr bei hohen mechanischen Belastungen
- Feuerverzinkt nach EN ISO 1461
- Durchschnittliche Zinkauflage ca. 70 µm/500g/m²
- In Stangen zu 3 m Länge
- Funktionserhalt E30/E90: Für die Verlegung von Leitungen mit Funktionserhalt geeignet und im System geprüft

Besonderheit

Das feuerverzinkte Stahlpanzer-Steckrohr aus Flusstahl wird im Tauch-Feuerverzinkungsverfahren nach EN ISO 1461 hergestellt. Ideal bei hohen mechanischen Belastungen.

Art.- Bezeichnung	Art.- Beschreibung	Innen Ø mm	Außen Ø mm	Gewicht kg/m
ISSV16	Steckrohr 16 feuerverzinkt	14,0	16	0,40
ISSV20	Steckrohr 20 feuerverzinkt	18,0	20	0,50
ISSV25	Steckrohr 25 feuerverzinkt	22,6	25	0,75
ISSV32	Steckrohr 32 feuerverzinkt	29,6	32	0,95
ISSV40	Steckrohr 40 feuerverzinkt	37,6	40	1,19
ISSV50	Steckrohr 50 feuerverzinkt	47,6	50	1,49
ISSV63	Steckrohr 63 feuerverzinkt	60,4	63	1,89

Ø gemäß DIN EN 60423/IEC 60423

*Alle Maße ohne Toleranzen haben rein informativen Charakter

Klassifizierung	Code	Bedeutung	Klassifizierung	Code	Bedeutung
Druckfestigkeit	4	schwer (1250 N)	Temperatur min.	5	-45 °C
Schlagfestigkeit	4	schwer (2 kg/300 mm)	Temperatur max.	7	400 °C