



Rohrsysteme Aluminiumrohre - Steckrohr

Produktbeschreibung

- Schutzrohr bei extrem hohen Belastungen
- Geschweißt und Innennaht geglättet
- In Stangen zu 3 m Länge

Besonderheit

Das geschweißte Steckrohr aus Aluminium mit geglätteter Innennaht ist als Schutzrohr bei hohen mechanischen Belastungen bestens geeignet.

Art.- Bezeichnung	Art.- Beschreibung	Innen Ø mm	Außen Ø mm	Gewicht kg/m
SALR16	ALU Steckrohr 16	14,2	16	0,11
SALR20	ALU Steckrohr 20	18,2	20	0,14
SALR25	ALU Steckrohr 25	23	25	0,20
SALR32	ALU Steckrohr 32	29,8	32	0,27
SALR40	ALU Steckrohr 40	37,6	40	0,35
SALR50	ALU Steckrohr 50	47,6	50	0,43
SALR63	ALU Steckrohr 63	60,4	63	0,72

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.	6	250 °C