

## SST Edelstahlrohr

Passend zu den Klemmringverschraubungen in diesem Katalog finden Sie hier eine Auswahl unserer Edelstahlrohre.



### Zölliges Rohr

Artikel	Rohr Ø D außen in	Rohr Ø D außen mm	Wand-dicke in	Wand-dicke mm	Rohr Ø D innen in	Rohr Ø D innen mm
SST 1.59-0.54	1/16	1,59	0,021	0,54	0,020	0,51
SST 3.18-0.56	1/8	3,18	0,022	0,56	0,081	2,06
SST 6.35-0.89	1/4	6,35	0,035	0,89	0,180	4,57
SST 9.53-0.89	3/8	9,53	0,035	0,89	0,305	7,75
SST 12.70-1.24	1/2	12,70	0,049	1,24	0,402	10,21
SST 12.70-1.65	1/2	12,70	0,065	1,65	0,370	9,40
SST 19.05-1.24	3/4	19,05	0,049	1,24	0,652	16,57
SST 25.40-1.65	1	25,40	0,065	1,65	0,870	22,10

### Metrisches Rohr

Artikel	Rohr Ø außen mm	Wand-dicke mm	Rohr Ø innen mm
SST 3.00-0.50	3	0,5	2,0
SST 6.00-1.00	6	1,0	4,0
SST 6.00-1.50	6	1,5	3,0
SST 8.00-1.00	8	1,0	6,0
SST 10.00-1.00	10	1,0	8,0
SST 10.00-1.50	10	1,5	7,0
SST 12.00-1.00	12	1,0	10,0
SST 12.00-1.50	12	1,5	9,0
SST 15.00-1.50	15	1,5	12,0
SST 16.00-1.50	16	1,5	13,0
SST 18.00-1.50	18	1,5	15,0
SST 20.00-1.50	20	1,5	17,0
SST 22.00-1.50	22	1,5	19,0
SST 25.00-1.50	25	1,5	22,0
SST 25.00-2.00	25	2,0	21,0
SST 28.00-1.50	28	1,5	25,0

Aus versandtechnischen Gründen liefern wir nur Rohre mit einer Länge von 3 m!  
Bitte berücksichtigen Sie dies bei Ihrer Bestellung, z. B. 6 m = 2 x 3 m.

Die ideale Lösung für höchste Ansprüche

**Hy-Lok D**  
Klemmringverschraubungen

Wir liefern Verbindungselemente wie Klemmringverschraubungen, O-Ringdichtungen, Schlauchanschlüsse, ZSD-Verschraubungen, Schweiß- und Gießflansche sowie Ventile, Kupel- und Kugelventile, Filter und anderes Zubehör wie zum Beispiel Driftlöcher, Blendebohrer und Vornormschrauben. Unsere Bauteile erfüllen höchste Ansprüche im Umgang mit Gasen und Flüssigkeiten.

Die Hy-Lok-Klemmringverschraubungen sind je nach Größe für Vakuumansammlungen bis zu einem Druck von 0,05 bar und Temperaturen von +200 °C bis 550 °C einsetzbar.

Aufgrund ihrer Präzision und geringster Toleranzen sind unsere Bauteile für die verschiedensten Einsatzbereiche zertifiziert.

**HANSA FLEX**

© 2012 | Hy-Lok D ist ein Unternehmen der HANSA FLEX Gruppe

**Bitte besuchen Sie auch unsere Internetseite [www.hy-lok.de](http://www.hy-lok.de)**

Dort finden Sie viele weitere Artikel, Informationen und Artikelbroschüren.