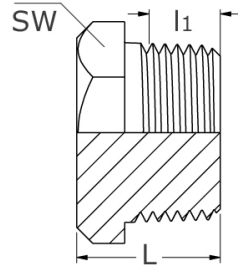


6-kt. Stopfen, kon. Gewinde

[Kurzbezeichnung: R.235*](#)


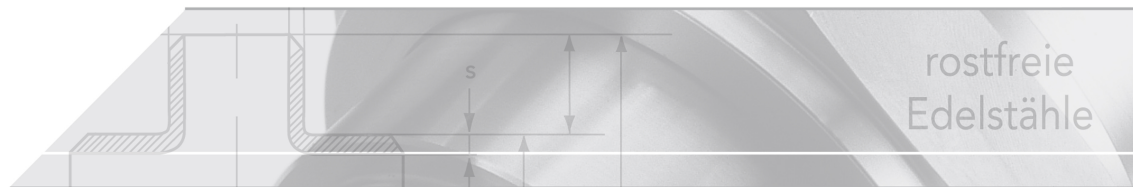
Technisches Produktblatt

R	L	l1	SW	PN	kg	Art.-Nr.
1/8"	14	8,0	13	100	0,010	ST-018-6KT
1/4"	17	11,0	17	100	0,020	ST-014-6KT
3/8"	17	11,0	19	100	0,030	ST-038-6KT
1/2"	21	15,0	22	100	0,050	ST-012-6KT
3/4"	24	16,0	30	100	0,110	ST-034-6KT
1"	27	18,0	36	100	0,190	ST-100-6KT
1 1/4"	32	21,5	46	64	0,360	ST-114-6KT
1 1/2"	33	21,5	50	64	0,480	ST-112-6KT
2"	38	25,5	65	64	0,900	ST-200-6KT
2 1/2"	45	30,5	80	40	1,640	ST-212-6KT
3"	48	33,5	90	40	2,320	ST-300-6KT

Verfügbare Werkstoffe: 1.4404

Gewindefittings > Fittings > PN 50/ 100 > Verschlüsse > R-235

*Tipp: Die Eingabe der [Kurzbezeichnung](#) in das Suchfeld auf unserer Website ermöglicht Ihnen den Direktaufruf einer Artikelgruppe. Alternativ [hier klicken](#)



Stopfen - R-235

- konisches Aussengewinde nach ISO 7/1 / EN 10226 R
- NPT-Gewinde auf Anfrage
- aus Stabstahl CNC-gefräst und gedreht
- individuell druckberechnet nach EN 13480-3
- Lagerstandard Werkstoff 1.4404/ AISI 316L
- andere Werkstoffe wie z.B. EN 1.4307, EN 1.4462, 1.4539 (904L) auf Anfrage

