

Rohrleitungs-Schraubkupplung - Muffe

Typ: RS 08 / DN 10 / BG 2

Werkstoff:

Stahl / verzinkt / gelb chromatiert

Dichtung:

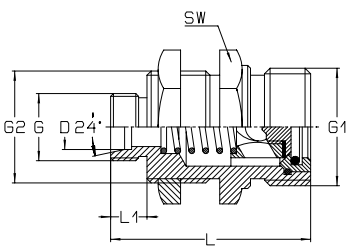
Standardqualität: NBR / PTFE

Sonderqualität: FPM / EPDM

Betriebsdruck:

$p_{max.}$ 400 bar

Bei genormten Gewindeanschlüssen ist bei der Festlegung des Betriebsdruckes der höchstzulässige Betriebsdruck des Anschlusses zu berücksichtigen

	Bestell-Nr.	G	G1	G2	D	L	L1	SW	Gewicht (g)	
<p>Aussengewinde - Anschluss für lötlöse Rohrverschraubung nach DIN 2353, leichte und schwere Reihe</p> 	RS 08-1-L0814	M 14 x 1,5	M 32 x 3	M 30 x 1	8L	54	10	36	210	
	RS 08-1-L1016	M 16 x 1,5	M 32 x 3	M 30 x 1	10L	54	11	36	210	
	RS 08-1-L1218	M 18 x 1,5	M 32 x 3	M 30 x 1	12L	54	11	36	210	
	RS 08-1-L1522	M 22 x 1,5	M 32 x 3	M 30 x 1	15L	54	12	36	210	
	RS 08-1-S1018	M 18 x 1,5	M 32 x 3	M 30 x 1	10S	56	12	36	215	
	RS 08-1-S1220	M 20 x 1,5	M 32 x 3	M 30 x 1	12S	56	12	36	215	
	RS 08-1-S1422	M 22 x 1,5	M 32 x 3	M 30 x 1	14S	57	14	36	215	

Masse in mm - Konstruktionsänderungen vorbehalten!

Rohrleitungs-Schraubkupplung - Stecker

Typ: RS 08 / DN 10 / BG 2

Werkstoff:

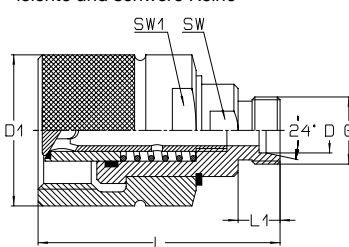
Stahl / verzinkt / gelb chromatiert
Steckergrundkörper gehärtet

Dichtung:

Standardqualität: NBR / PTFE
Sonderqualität: FPM / EPDM

Betriebsdruck:

$p_{max.}$ 400 bar
Bei genormten Gewindeanschlüssen ist bei der Festlegung des Betriebsdruckes der höchstzulässige Betriebsdruck des Anschlusses zu berücksichtigen

	Bestell-Nr.	G	D	D1	L	L1	SW	SW1	Gewicht (g)
<p>Aussengewinde - Anschluss für lötlöse Rohrverschraubung nach DIN 2353, leichte und schwere Reihe</p> 	RS 08-2-L0814	M 14 x 1,5	8L	39	62	10	22	32	210
	RS 08-2-L1016	M 16 x 1,5	10L	39	63	11	22	32	210
	RS 08-2-L1218	M 18 x 1,5	12L	39	63	11	22	32	210
	RS 08-2-L1522	M 22 x 1,5	15L	39	63	12	22	32	210
	RS 08-2-S1018	M 18 x 1,5	10S	39	64	12	22	32	215
	RS 08-2-S1220	M 20 x 1,5	12S	39	64	12	22	32	215
	RS 08-2-S1422	M 22 x 1,5	14S	39	66	14	22	32	215