

Schnellverschraubungen

Messing vernickelt

Material	Messing vernickelt
Arbeitsdruck max.	18 bar
Betriebstemperatur	-20 °C bis 80 °C (NBR O-Ring) -20 °C bis 130 °C (FKM O-Ring) -20 °C bis 300 °C (ohne Dichtung)

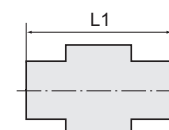
Gerade Verschraubungen

Messing vernickelt

EASY

Gerade Einschraubverschraubung, Außengewinde zylindrisch mit O-Ring (NBR)

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	für Schlauch mm	L1 mm	SW mm
110468	11.105-4	M5	4/2	23,0	9
110470	11.105-6	M5	6/4	23,0	9
110472	11.118-6	G 1/8	6/4	25,0	13
110473	11.118-8	G 1/8	8/6	25,0	14
110475	11.114-6	G 1/4	6/4	27,0	16
110476	11.114-8	G 1/4	8/6	27,0	16
110477	11.114-10	G 1/4	10/8	29,0	16
110479	11.138-8	G 3/8	8/6	29,0	19
110480	11.138-10	G 3/8	10/8	31,0	19
110481	11.138-12	G 3/8	12/10	33,0	19
110482	11.112-6	G 1/2	6/4	32,0	24
110483	11.112-8	G 1/2	8/6	32,0	24
110484	11.112-10	G 1/2	10/8	33,0	24
110485	11.112-12	G 1/2	12/10	35,0	24



11.114-8

Gerade Einschraubverschraubung, Außengewinde zylindrisch ohne O-Ring

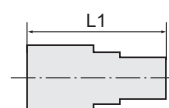
Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	für Schlauch mm	L1 mm	SW mm
110469	11.105-5	M5	5/3	20,0	8
110471	11.118-5	G 1/8	5/3	23,0	14
110474	11.118-10	G 1/8	10/8	27,0	14
110478	11.138-6	G 3/8	6/4	29,0	19



11.118-5

Gerade Einschraubverschraubung, Außengewinde konisch, Gewinde nach ISO 7-1

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	für Schlauch mm	L1 mm	SW mm
110486	11.618-4	R 1/8	4/2	41,0	10
110487	11.618-5	R 1/8	5/3	25,0	12
110488	11.618-6	R 1/8	6/4	26,5	12
110489	11.618-8	R 1/8	8/6	26,5	12
110490	11.618-10	R 1/8	10/8	29,5	14
110491	11.614-6	R 1/4	6/4	30,0	14
110492	11.614-8	R 1/4	8/6	30,0	14
110493	11.614-10	R 1/4	10/8	32,0	14
110494	11.638-6	R 3/8	6/4	31,5	17
110495	11.638-8	R 3/8	8/6	31,0	17
110496	11.638-10	R 3/8	10/8	33,0	17
110497	11.638-12	R 3/8	12/10	35,0	17
110498	11.612-8	R 1/2	8/6	34,5	22
110499	11.612-10	R 1/2	10/8	36,0	22
110500	11.612-12	R 1/2	12/10	38,0	22



11.614-8



**NICHT DAS PASSENDE
GEFUNDEN?**

Alle Produktvarianten, Dokumentation und weitere Informationen erhalten Sie auf Anfrage.