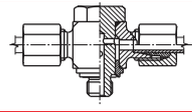


Drosselfreie T-Schwenkverschraubungen (metrisch) mit O-Ring Abdichtung

Typ Stahl verzinkt	Rohr-Ø außen	Einschraub- gewinde	PN
leichte Baureihe			
	6	M 10 x 1	315
	8	M 12 x 1,5	315
	10	M 14 x 1,5	315
	12	M 16 x 1,5	315
Auf Anfrage	15	M 18 x 1,5	315
	18	M 22 x 1,5	315
	22	M 26 x 1,5	160
	28	M 33 x 2	160
	35	M 42 x 2	160
	42	M 48 x 2	160
schwere Baureihe			
	6	M 12 x 1,5	400
	8	M 14 x 1,5	400
	10	M 16 x 1,5	400
	12	M 18 x 1,5	400
Auf Anfrage	14	M 20 x 1,5	400
	16	M 22 x 1,5	400
	20	M 27 x 2	400
	25	M 33 x 2	250
	30	M 42 x 2	250
	38	M 48 x 2	250

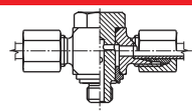
Gewinde: **METRISCH**



Drosselfreie T-Schwenkverschraubungen, Whitworth-Rohrgewinde (zöllig) mit O-Ring Abdichtung

Typ Stahl verzinkt	Rohr-Ø außen	Einschraub- gewinde	PN
leichte Baureihe			
	6	G 1/8"	315
	8	G 1/4"	315
		G 1/4"	315
	12	G 3/8"	315
Auf Anfrage	15	G 1/2"	315
	18	G 1/2"	315
	22	G 3/4"	160
	28	G 1"	160
	35	G 1 1/4"	160
	42	G 1 1/2"	160
schwere Baureihe			
	6	G 1/4"	400
	8	G 1/4"	400
	10	G 3/8"	400
	12	G 3/8"	400
Auf Anfrage	14	G 1/2"	400
	16	G 1/2"	400
	20	G 3/4"	400
	25	G 1"	250
	30	G 1 1/4"	250
	38	G 1 1/2"	250

Gewinde: **ZÖLLIG**



 <p>Manometer ab Seite 574</p>	 <p>Hydraulikdruck- begrenzungsventil ab Seite 733</p>	 <p>Hydraulikzylinder ab Seite 824</p>	 <p>LOCTITE Flüssigdichtungen, Dichtringe & Bänder ab Seite 908</p>
 <p>OKS Öle ab Seite 926</p>	 <p>Batterien ab Seite 954</p>	 <p>Reinigungstechnik auf Seite 939</p>	 <p>Handwerkzeuge ab Seite 864</p>

* Gewinde- und Drucktabellen finden Sie auf der Seite 121.

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.