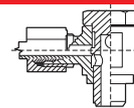


## Schwenkverschraubung (metrisch)

Typ	Rohr-Ø außen	Einschraub- gewinde	PN
<b>Stahl verzinkt</b>			
<b>sehr leichte Baureihe</b>			
	4	M 8 x 1	100
Auf Anfrage	5	M 8 x 1	100
	6	M 10 x 1	100
	8	M 10 x 1	100
<b>leichte Baureihe</b>			
	6	M 10 x 1	250
	8	M 12 x 1,5	250
	10	M 14 x 1,5	250
Auf Anfrage	12	M 16 x 1,5	250
	15	M 18 x 1,5	250
	18	M 22 x 1,5	160
	22	M 26 x 1,5	160
<b>schwere Baureihe</b>			
	6	M 12 x 1,5	250
	8	M 14 x 1,5	250
	10	M 16 x 1,5	250
Auf Anfrage	12	M 18 x 1,5	250
	14	M 20 x 1,5	250
	16	M 22 x 1,5	160
	20	M 27 x 2	160

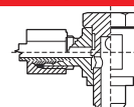
### Gewinde: METRISCH



## Schwenkverschraubung (zöllig)

Typ	Rohr-Ø außen	Einschraub- gewinde	PN
<b>Stahl verzinkt</b>			
<b>sehr leichte Baureihe</b>			
	4	G 1/8"	100
Auf Anfrage	5	G 1/8"	100
	6	G 1/8"	100
	8	G 1/8"	100
<b>leichte Baureihe</b>			
	6	G 1/8"	250
	8	G 1/4"	250
	10	G 1/4"	250
Auf Anfrage	12	G 3/8"	250
	15	G 1/2"	250
	18	G 1/2"	160
	22	G 3/4"	160
<b>schwere Baureihe</b>			
	6	G 1/4"	250
	8	G 1/4"	250
	10	G 3/8"	250
Auf Anfrage	12	G 3/8"	250
	14	G 1/2"	250
	16	G 1/2"	160
	20	G 3/4"	160

### Gewinde: ZÖLLIG



<p><b>LOCTITE</b> Flüssigdichtungen, Dichtringe &amp; Bänder ab Seite 908</p>	<p>Hydraulikkupplungen ab Seite 272</p>	<p>Konfektionierte Wasch- und Hydraulikschläuche auf Seite 421</p>	<p>Rohrschellen ab Seite 362</p>
<p>Hochdruck- Kugelhähne ab Seite 444</p>	<p>Rohrschellen ab Seite 364</p>	<p>Ölbindemittel &amp; Ölbindetücher ab Seite 938</p>	<p>Einbau- manometer ab Seite 590</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.