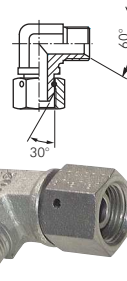


Winkelfittings - IG/AG - 90°

Winkel-Verschraubungen 90° mit G-Gewinde (60° Universaldichtkegel, i/a) bis 475 bar

Typ Stahl verzinkt	Typ V4A	Rost frei	Gewinde	PN*
WE 18 HD	WE 18 HD ES		G 1/8"	475 bar
WE 14 HD	WE 14 HD ES		G 1/4"	350 bar
WE 38 HD	WE 38 HD ES		G 3/8"	325 bar
WE 12 HD	WE 12 HD ES		G 1/2"	300 bar
WE 34 HD	WE 34 HD ES		G 3/4"	175 bar
WE 10 HD	WE 10 HD ES		G 1"	150 bar
WE 114 HD	WE 114 HD ES		G 1 1/4"	150 bar
WE 112 HD	WE 112 HD ES		G 1 1/2"	125 bar
WE 20 HD	WE 20 HD ES		G 2"	75 bar

* in Versuchen mit Hydrauliköl ermittelte Richtwerte mit 4-facher Sicherheit, im Einzelfall bitte anfragen



2

Einschraubwinkel 90° mit NPT-Gewinde (innen/außen) bis 275 bar

Typ Stahl verzinkt	Typ V4A	Rost frei	Gewinde	PN*
WE 14 NPT	WE 14 NPT ES		1/4" NPT	275 bar
WE 38 NPT	WE 38 NPT ES		3/8" NPT	210 bar
WE 12 NPT	WE 12 NPT ES		1/2" NPT	210 bar
WE 34 NPT	WE 34 NPT ES		3/4" NPT	170 bar
WE 10 NPT	WE 10 NPT ES		1" NPT	140 bar

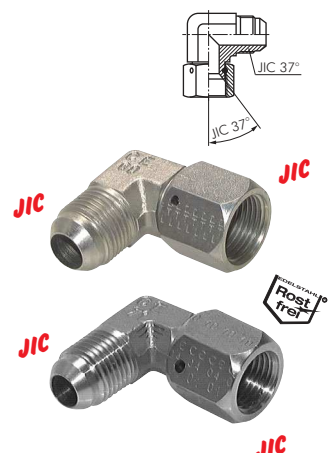
* in Versuchen mit Hydrauliköl ermittelte Richtwerte mit 4-facher Sicherheit, im Einzelfall bitte anfragen



Winkel-Verschraubungen 90° mit JIC-Gewinde (innen/außen) bis 310 bar

Typ Stahl verzinkt	Typ V4A	Rost frei	Gewinde	PN*
WE 7/16 JIC	WE 7/16 JIC ES		UNF 7/16"-20	310 bar
WE 1/2 JIC	WE 1/2 JIC ES		UNF 1/2"-20	275 bar
WE 9/16 JIC	WE 9/16 JIC ES		UNF 9/16"-18	275 bar
WE 3/4 JIC	WE 3/4 JIC ES		UNF 3/4"-16	275 bar
WE 7/8 JIC	WE 7/8 JIC ES		UNF 7/8"-14	210 bar
WE 11/16 JIC	WE 11/16 JIC ES		UN 11/16"-12	210 bar
WE 13/16 JIC	---		UN 13/16"-12	170 bar
WE 15/16 JIC	WE 15/16 JIC ES		UN 15/16"-12	170 bar
WE 15/8 JIC	WE 15/8 JIC ES		UN 15/8"-12	140 bar
WE 17/8 JIC	WE 17/8 JIC ES		UN 17/8"-12	100 bar

* in Versuchen mit Hydrauliköl ermittelte Richtwerte mit 4-facher Sicherheit, im Einzelfall bitte anfragen



JIC-, NPT-, UNF- und metrische Reduzier-nippel ab Seite 221



JIC-, NPT-, UNF- und metrische Doppelnippel ab Seite 203



HYDAC
Rohrschellen
ab Seite 432

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.



technische Beratung: +49 (0)561-9 5885 - 9



verkauf@landefeld.de

LANDEFELD

233