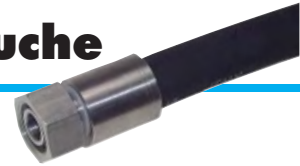


Edelstahl-Pressarmaturen für Hydraulikschläuche



Edelstahl 1.4404-Pressarmaturen für 1 SN-/2 SN-/4 SP-/1 TF-/2 TE-Schläuche

DN 6 bis DN 10

Kurzzeichen und Abbildung	Beschreibung (1.4404)	Typ	NW 6			NW 8		NW 10	
			Da=Durchmesser L=Länge						
	Pressfassung für Schlauch 2 SN (EN 853) (geschält)	Typ	120-04 ES			120-05 ES		120-06 ES	
		Da=Durchmesser	22,0			24,0		26,0	
		L=Länge	34,5			34,5		35,0	
	Pressfassung für Schlauch 1 SN (EN 853), (geschält & nicht geschält); 2 TE (EN 854), (nicht geschält)	Typ	111-04 ES			111-05 ES		111-06 ES	
		Da=Durchmesser	20,0			22,0		25,0	
		L=Länge	34,5			34,5		35,0	
	Pressfassung für Schlauch 2 SN (EN 853) (nicht geschält)	Typ	121-04 ES			121-05 ES		121-06 ES	
		Da=Durchmesser	22,0			24,0		26,0	
		L=Länge	34,5			34,5		35,0	
	Pressfassung für Schlauch 4 SP (EN 853) (außen geschält)	Typ	440-04 ES					440-06 ES	
		Da=Durchmesser	22,0					26,0	
		L=Länge	34,5					35,0	
	Pressfassung für Schlauch 1 TF mit Edelstahlumflechtung	Typ	910-04 ES			910-05 ES		910-06 ES	
		Da=Durchmesser	14,0			17,0		19,0	
		L=Länge	33,0			33,0		33,0	
	RSL Rohrstutzen für Schneidring, leichte Baureihe	RA-Ø / Baureihe Typ gerade	6 L 1.103-3-4 ES	8 L 1.103-4 ES		10 L 1.103-5 ES		10 L 1.103-5-6 ES	
								12 L 1.103-6 ES	
	DKL Universal-Dichtkopf mit Überwurfmutter, passend auf alle 60°-Stutzen DIN 7631 und 24°-Stutzen DIN 2353, leichte Baureihe	RA-Ø / Baureihe (G) Typ gerade	6 L (M12x1,5) 1.041-3-4 ES	8 L (M14x1,5) 1.041-4 ES		10 L (M16x1,5) 1.041-5 ES	12 L (M18x1,5) 1.041-6-5 ES		
								12 L (M18x1,5) 1.041-6 ES	
	DKO-L Dichtkopf, Überwurfmutter und O-Ring, passend auf 24°-Stutzen DIN 2353, leichte Baureihe	RA-Ø / Baureihe (G) Typ gerade Typ 45° Typ 90°	6 L (M12x1,5) 1.051-3-4 ES 1.055-3-4 ES 1.059-3-4 ES	8 L (M14x1,5) 1.051-4 ES 1.055-4 ES 1.059-4 ES	10 L (M16x1,5) 1.051-5-4 ES	10 L (M16x1,5) 1.051-5 ES 1.055-5 ES 1.059-5 ES	12 L (M18x1,5) 1.051-6-5 ES	10 L (M16x1,5) 1.051-5-6 ES 1.055-5-6 ES 1.059-5-6 ES	
								12 L (M18x1,5) 1.051-6 ES 1.055-6 ES 1.059-6 ES	
	DKO-S Dichtkopf, Überwurfmutter und O-Ring, passend auf 24°-Stutzen DIN 2353, schwere Baureihe	RA-Ø / Baureihe (G) Typ gerade Typ 45° Typ 90°	6 S (M14x1,5) 1.081-2-4 ES	8 S (M16x1,5) 1.081-3-4 ES 1.085-3-4 ES 1.089-3-4 ES	10 S (M18x1,5) 1.081-4 ES 1.085-4 ES 1.089-4 ES	12 S (M20x1,5) 1.081-5 ES 1.085-5 ES 1.089-5 ES	12 S (M20x1,5) 1.081-5-6 ES 1.085-5-6 ES 1.089-5-6 ES	14 S (M22x1,5) 1.081-6 ES 1.085-6 ES 1.089-6 ES	
		RA-Ø / Baureihe (G) Typ gerade							
	CEL Außengewinde 24° für Schneidringverbindung DIN 2353, leichte Baureihe	RA-Ø / Baureihe (G) Typ gerade	6 L (M12x1,5) 1.170-3-4 ES	8 L (M14x1,5) 1.170-4 ES		10 L (M16x1,5) 1.170-5 ES		10 L (M16x1,5) 1.170-5-6 ES	
								12 L (M18x1,5) 1.170-6 ES	
	CES Außengewinde 24° für Schneidringverbindung DIN 2353, schwere Baureihe	RA-Ø / Baureihe (G) Typ gerade	10 S (M18x1,5) 1.180-4 ES	8 S (M16x1,5) 1.180-3-4 ES		12 S (M20x1,5) 1.180-5 ES		12 S (M20x1,5) 1.180-5-6 ES	
								14 S (M22x1,5) 1.180-6 ES	
	DKR BSP-Dichtkopf mit Überwurfmutter	Gewinde (G) Typ gerade Typ 45° Typ 90°	G 1/8" 1.203-2-4 ES 1.233-2-4 ES 1.243-2-4 ES	G 1/4" 1.203-4 ES 1.233-4 ES 1.243-4 ES		G 3/8" 1.203-6-5 ES 1.233-6-5 ES 1.243-6-5 ES		G 3/8" 1.203-6 ES 1.233-6 ES 1.243-6 ES	
		Gewinde (G) Typ gerade Typ 45° Typ 90°						G 1/2" 1.203-8-6 ES 1.233-8-6 ES 1.243-8-6 ES	
	DFR BSP-Gewinde, flachdichtend, mit Überwurfmutter	Gewinde (G) Typ gerade	G 1/8" 1.252-2-4 ES	G 1/4" 1.252-4 ES		G 3/8" 1.252-6-5 ES		G 3/8" 1.252-6 ES	
								G 1/2" 1.252-8-6 ES	
	AGR BSP-Gewinde 60°-Dichtkopf, Außengewinde	Gewinde (G) Typ gerade Gewinde (G) Typ gerade	G 1/8" 1.260-2-4 ES	G 1/4" 1.260-4 ES		G 1/4" 1.260-4-5 ES	G 3/8" 1.260-6-5 ES	G 3/8" 1.260-6 ES	
								G 1/2" 1.260-8-6 ES	
	AGN NPTF-Außengewinde, konisch dichtend	Gewinde (G) Typ gerade Gewinde (G) Typ gerade	1/8" NPTF 1.300-2-4 ES	1/4" NPTF 1.300-4 ES		3/8" NPTF 1.300-6-5 ES		3/8" NPTF 1.300-6 ES	
								1/2" NPTF 1.300-8-6 ES	
	DKJ JIC-Dichtkopf 74° mit Überwurfmutter (UNF/UN-Gewinde)	Gewinde (G) Typ gerade Typ 45° Typ 90°	7/16"-20 UNF 1.313-4 ES 1.343-4 ES 1.353-4 ES	1/2"-20 UNF 1.313-5-4 ES 1.343-5-4 ES 1.353-5-4 ES	9/16"-18 UNF 1.313-6-4 ES 1.343-6-4 ES 1.353-6-4 ES	1/2"-20 UNF 1.313-5 ES 1.343-5 ES 1.353-5 ES	9/16"-18 UNF 1.313-6-5 ES 1.343-6-5 ES 1.353-6-5 ES	9/16"-18 UNF 1.313-6 ES 1.343-6 ES 1.353-6 ES	
		Gewinde (G) Typ gerade						3/4"-16 UNF 1.313-8-6 ES 1.343-8-6 ES 1.353-8-6 ES	
	AGJ JIC-Dichtkopf 74° mit Außengewinde (UNF/UN-Gewinde)	Gewinde (G) Typ gerade	7/16"-20 UNF 1.370-4 ES	1/2"-20 UNF 1.370-5-4 ES	9/16"-18 UNF 1.370-6-4 ES	1/2"-20 UNF 1.370-5 ES	9/16"-18 UNF 1.370-6-5 ES	9/16"-18 UNF 1.370-6 ES	
								3/4"-16 UNF 1.370-8-6 ES	
	SFL SAE-Flansch, Standard-Baureihe 3000 PSI	Größe/Flansch-Ø Typ gerade Typ 45° Typ 90°							
		Größe/Flansch-Ø Typ gerade							
	SFS SAE-Flansch, Hochdruck-Baureihe 6000 PSI	Größe/Flansch-Ø Typ gerade Typ 45° Typ 90°							
		Größe/Flansch-Ø Typ gerade							

4

LOCTITE
Flüssigdichtungen,
Dichtringe & Bänder
ab Seite 908

Rostfrei
Edelstahlverschraubungen
ab Seite 122

Parker
Funktionsmutter
auf Seite 163

Hydraulikkupplungen
ab Seite 272

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.