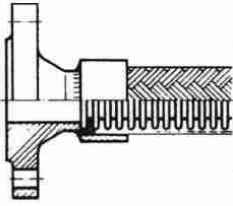
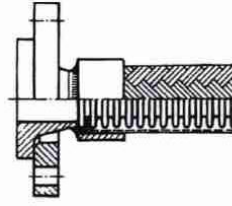


Edelstahl-Wellenschläuche Anschlussarmaturenübersicht - 1

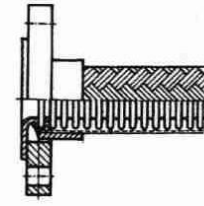
Werkstoffe: Stahl, Edelstahl (1.4301,1.440'1,1.4541,1.4571), Temperguss, Messing, Rotguss



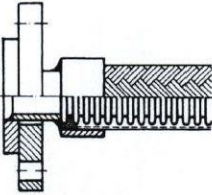
"F1" - Festflansch



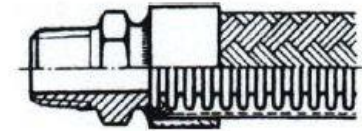
"F2" - Bund mit Losflansch



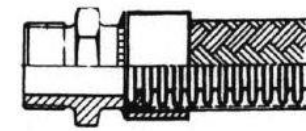
"F3" - Bördel mit Losflansch



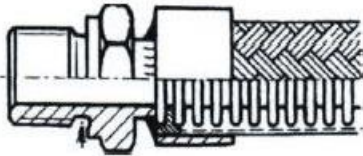
"F5" - Bundstutzen mit Losflansch



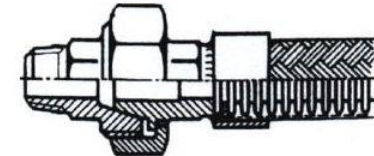
"N1" - 6-Kant-Nippel, kegelig mit R-Gewinde DIN 2999 (ISO 7/1)



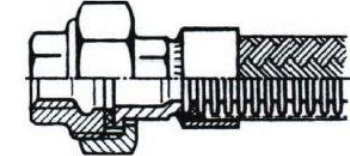
"N2" - 6-Kant-Nippel, zylindrisch mit G-Gewinde DIN ISO 228



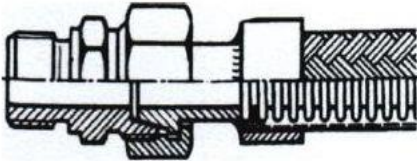
"N4" - 6-Kant-Nippel wie "N2" jedoch mit Dichtfläche am 6-Kant



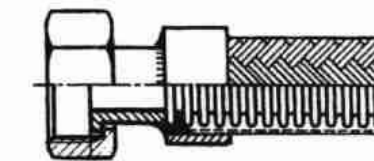
"V1" - Verschraubung, 3-teilig konisch dichtend, mit R-Gewinde DIN 2999 (ISO 7/1), mit IG / AG



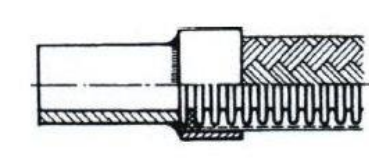
"V2" - Verschraubung, 3teilig flach dichtend, mit R-Gewinde DIN 2999 (ISO 7/1), mit IG / AG



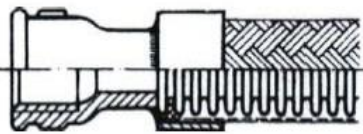
"V4" - Verschraubung, 3 teilig konisch dichtend, 24°, mit G...AG DIN ISO 228 und Dichtfläche am 6-Kant - "V3" - ohne Dichtfläche, mit R...IG / AG DIN 2999 (ISO 7/1)



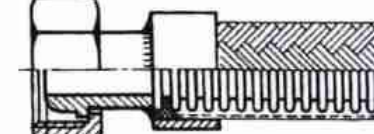
"B2" - Bundstutzen, flachdichtend und Ü-Mutter mit G-Gewinde DIN ISO 228



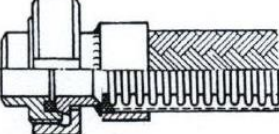
"S5" - Anschweißende "BE-L" - Rohrstützen, glatt für Schneidring-Verschraubung



"M1" - Muffe, rund mit R-Gewinde DIN 2999 (ISO 7/1) "M3"-mit NPT-Gewinde



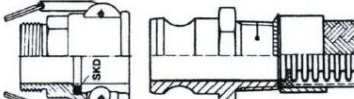
"DKM" - Kugelbuchse DIN 3863 mit U-Mutter, metrisch. DKR - mit Ü-Mutter, zöllig "DKO" - Dichtkegel 24° mit O-Ring Dichtung, U- Mutter, metrisch



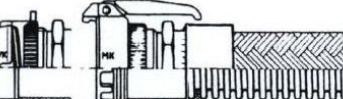
"L1" - Lebensmittel-Verschraubung n. DIN 11887 mit Rd.-Gewinde kompl. z.B. mit Anschweißende "L2" - Kegelstützen mit Nutmutter "L3" - Gewindestutzen mit Dichtring



"SKV" - Steck-Kupplung mit Selbstschlussventil V-Teil und M-Teil mit IG / AG



"KK" - Schnell-Kupplung Hebelarm-Kupplung n. DIN 2828 V- oder M-Kupplung mit IG / AG

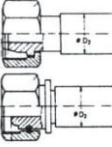
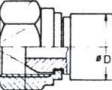
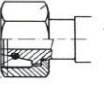
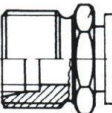
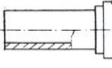
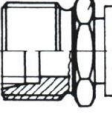
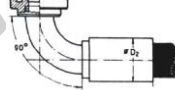
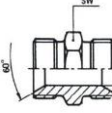
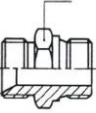


"TW" - Tankwagen-Kupplung DN50 - DN80 - DN 100 mit V- oder M-Kupplung

Edelstahl-Wellschläuche Anschlussarmaturenübersicht - 2

Werkstoffe: Stahl, galv. verzinkt und passiviert; Edelstahl 1.4401/ 1.4571; Messing

O-Ringe: Perbunan (NBR 1), Viton (FPM)

		Nennweiten (DN)										
		6	8	10	12	16	20	25	32	40	50	
Universal-Dichtkopf 	DKL - leichte Reihe mit Ü.-Mutter n. DIN 20078, Teil 2, Form A passend zu 24°-Gegenkonus	RA	8	10	12	15	18	22	28	35	42	
	DKM - Dichtkopf (Kugelbuchse) -früher DIN 7608, m. Ü.-Mutter n. DIN 3863 u. 20078, Teil 3, Form C passend zu 24° - und 60°-Gegenkonus	RA	8	10	12	15	18	22	28	35	42	
Dichtkopf zöllig 	DKR - mit 60°-Konus m. BSP-Ü.-Mutter („G“) n. DIN ISO 228 passend zu 60°-Gegenkonus m. BSP-Gewinde		G ¼“	G 3/8“	G ½“	G 5/8“	G ¾“	G 1“	G 1 ¼“	G 1 ½“	G 2“	G 2 ½“
	DKR - mit 60°-Konus wie vor, jedoch mit reduziertem Anschluss passend zu 60°-Gegenkonus m. BSP-Gewinde		G 1/8“	G ¼“	G 3/8“	G ½“	G 5/8“	G ¾“	G 1“	G 1 ¼“	G 1 ½“	G 2“
Dichtkopf m. O-Ring 	DKO-L - leichte Reihe mit Ü.-Mutter n. DIN 20078, Teil 8, Form N passend zu 24°-Gegenkonus, Reihe L	RA	8	10	12	15	18	22	28	35	42	
	DKO-S - schwere Reihe mit Ü.-Mutter n. DIN 20078, Teil 9, Form P passend zu 24°-Gegenkonus, Reihe S	RA	10	12	14	16	20	25	30	38		
Außengewinde 	AG-G -zyl. Gewinde n. DIN ISO 228 mit 60°-Innenkonus, am 6-kant dichtend Sonderaufst. = Form A für schmalen Dichtring passend zu Einschraublöchern n. DIN 3852		G ¼“	G 3/8“	G ½“	G 5/8“	G ¾“	G 1“	G 1 ¼“	G 1 ½“	G 2“	G 2 ½“
	AG-R - kegeliges Gewinde n. DIN 2999 selbstdichtend passend zu 60°-Gegenkonus m. BSP-Gew. („G“)		R ¼“	-	R 3/8“	R ½“	R 5/8“	R ¾“	R 1“	R 1 ¼“	R 1 ½“	R 2“
Rohrstutzen 	BE-L - leichte Reihe für Schneidring DIN 3861 und Ü.-Mutter DIN 3870 passend zu 24°-Gegenkonus, Reihe L	RA	8	10	12	15	18	22	28	35	42	
	BE-S -schwere Reihe für Schneidring DIN 3861 und Ü.-Mutter DIN 3870 passend zu 24°-Gegenkonus, Reihe S	RA	10	12	14	16	20	25	30	38		
Außengewinde 24°- Konus 	CE-L - leichte Reihe - Gewindezapfen Reihe L DIN 3853 - n. DIN 20078, Teil 4, Form D passend zu BE-L m. Schneidring und Dichtkopf mit Ü.-Mutter, Reihe L		M14x1,5	M16x1,5	M18x1,5	M22x1,5	M26x1,5	M30x2	M36x2	M45x2	M52x2	
	CE-S - schwere Reihe - Gewindezapfen Reihe S DIN 3853 n. DIN 20078, Teil 5, Form E passend zu BE-S m. Schneidring und Dichtkopf mit Ü.-Mutter, Reihe S	RA	8	10	12	15	18	22	28	35	42	
			M18x1,5	M20x1,5	M22x1,5	M24x1,5	M30x2	M36x2	M42x2	M52x2		
		RA	10	12	14	16	20	25	30	38		
												
90°-Krümmer* (z. B. mit SAE-Bundnippel) *auch mit allen anderen Anschlüssen lieferbar	Doppelstutzen (entspr. DIN 2631)		Einschraubstutzen (entspr. DIN 7632)		Lötstutzen (entspr. DIN 7633)	