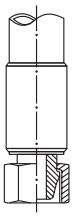






Abbildung	Beschreibung	Kurz- Bezeichnung	DN Zoll- Size	5*** 3/16" - 3	6 1/4" - 4	8 5/16" - 5	10 3/8" - 6	12 1/2" - 8	16 5/8" - 10	20 3/4" - 12	25 1" - 16	32 1 1/4" - 20	40 1 1/2" - 24	50 2" - 32
	Dichtkegel mit O-Ring und Überwurfmutter, leichte Reihe, Form N-DIN 20 078 Teil 8, für Gewindezapfen mit 24° Konus DIN 3861	DKOL*	Gewinde Rohr-AD	M 12 x 1,5 6	M 14 x 1,5 8	M 16 x 1,5 10	M 18 x 1,5 12	M 22 x 1,5 15	M 26 x 1,5 18	M 30 x 2 22	M 36 x 2 28	M 45 x 2 35	M 52 x 2 42	-
	Dichtkegel mit O-Ring und Überwurfmutter, schwere Reihe, Form P-DIN 20 078 Teil 9, für Gewindezapfen mit 24° Konus DIN 3861	DKOS*	Gewinde Rohr-AD	M 16 x 1,5 8	M 18 x 1,5 10	M 20 x 1,5 12	M 22 x 1,5 14	M 24 x 1,5 16	M 30 x 2 20	M 36 x 2 25	M 42 x 2 30	M 52 x 2 38	-	-
	Außengewindezapfen mit 24° Konus, leichte Reihe, Form D-DIN 20 078 Teil 4	CEL	Gewinde Rohr-AD	M 12 x 1,5 6	M 14 x 1,5 8	M 16 x 1,5 10	M 18 x 1,5 12	M 22 x 1,5 15	M 26 x 1,5 18	M 30 x 2 22	M 36 x 2 28	M 45 x 2 35	M 52 x 2 42	-
	Außengewindezapfen mit 24° Konus, schwere Reihe, Form E-DIN 20 078 Teil 5	CES	Gewinde Rohr-AD	M 16 x 1,5 8	M 18 x 1,5 10	M 20 x 1,5 12	M 22 x 1,5 14	M 24 x 1,5 16	M 30 x 2 20	M 36 x 2 25	M 42 x 2 30	M 52 x 2 38	-	-
	SAE-Flanschbund, Standard-Ausführung, Form R-DIN 20 078 Teil 10	SFL*	Flansch	-	-	-	-	Ø 30,2	-	Ø 38,1	Ø 44,5	Ø 50,8	Ø 60,3	Ø 71,4
	SAE-Flanschbund, Schwere-Ausführung, Form S-DIN 20 078 Teil 12	SFS*	Flansch	-	-	-	-	Ø 31,8	-	Ø 41,3	Ø 47,6	Ø 54,0	Ø 63,5	Ø 79,4
	Dichtkopf mit Überwurfmutter, sehr leichte Reihe, Form C-DIN 20 078 Teil 3, für Gewindezapfen mit 60° Konus DIN 3863	DKM*	Gewinde	-	M 14 x 1,5	M 16 x 1,5	M 18 x 1,5	M 22 x 1,5	M 26 x 1,5	M 30 x 1,5	M 38 x 1,5	M 45 x 1,5	M 52 x 1,5	M 65 x 2
	Dichtkopf mit UNF-Überwurfmutter und 74° Konus, für Gewindezapfen mit UNF-Gewinde und 74° Kegel (JIC-Norm)	DKJ*	Gewinde	-	7/16"-20	1/2"-20	9/16"-18	3/4"-16	7/8"-14	11/16"-12	15/16"-12	1 5/8"-12	1 7/8"-12	2 1/2"-12
	Dichtkopf mit BSP-Überwurfmutter und 60° Kegel, für Gewindezapfen mit BSP-Gewinde und 60° Konus	DKR*	Gewinde	1/8"	1/4"	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
	Außengewindezapfen mit UNF-Gewinde und 74° Kegel (JIC-Norm)	AGJ	Gewinde	-	7/16"-20	1/2"-20	9/16"-18	3/4"-16	7/8"-14	11/16"-12	15/16"-12	1 5/8"-12	1 7/8"-12	2 1/2"-12
	Außengewindezapfen mit BSP-Gewinde und 60° Konus	AGR	Gewinde	1/8"	1/4"	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
	Außengewindezapfen mit BSP-Gewinde, kegelig	AGRK	Gewinde	1/8"	1/4"	-	3/8"	1/2"	5/8"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
	Außengewindezapfen mit NPTF-Gewinde und 60° Konus	AGN	Gewinde	1/8"	1/4"	-	3/8"	1/2"	5/8"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
	Rohrstutzen für Schneidring und Überwurfmutter, leichte Reihe, für Gewindezapfen mit 24° Konus DIN 3861	RSL**	Rohr-AD	6	8	10	12	15	18	22	28	35	42	-
	Rohrstutzen für Schneidring und Überwurfmutter, schwere Reihe, für Gewindezapfen mit 24° Konus DIN 3861	RSS**	Rohr-AD	8	10	12	14	16	20	25	30	38	-	-

*Auch als 45° und 90° Bogenarmaturen lieferbar. **Nicht für Neukonstruktionen zu empfehlen. ***Sprunggröße: Anschluß DN 5, Schlauch DN 6. Sonderarmaturen auf Anfrage. Änderungen vorbehalten.