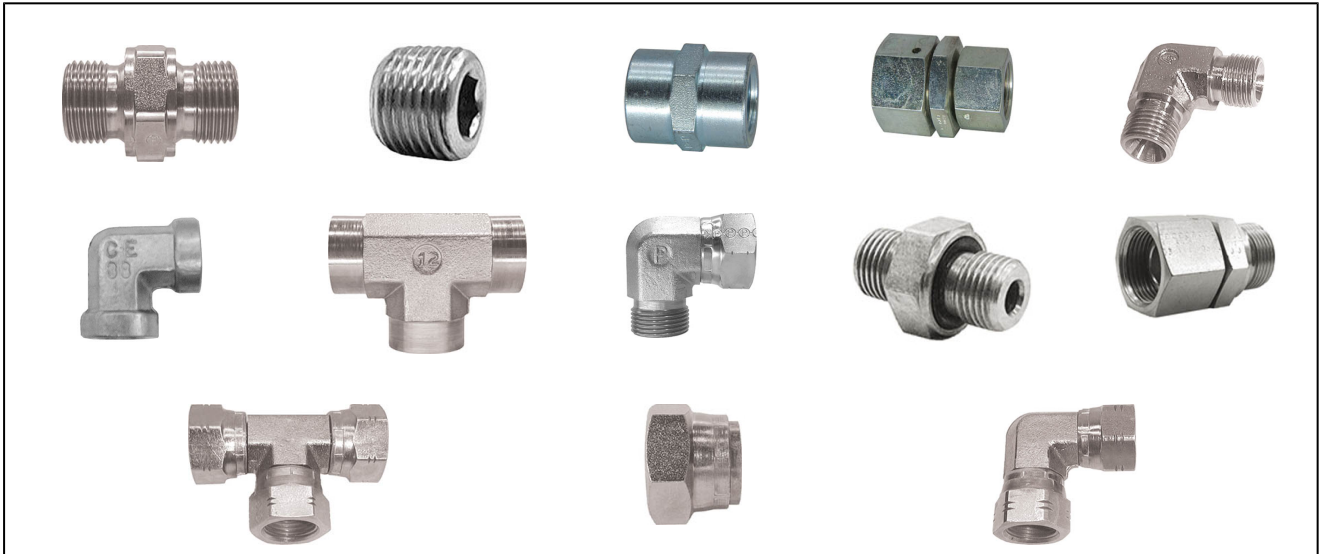


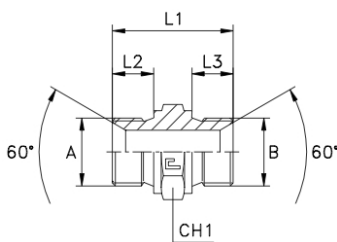
BSP-Adapter BSI 5200



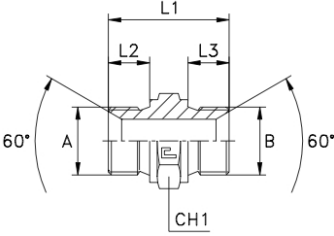
Anschluss	1/8"...2"BSP
Werkstoff	Stahl verzinkt, elastische Dichtung bzw. O-Ring NBR
Medium	Druckluft, neutrale Gase, Flüssigkeiten welche die Werkstoffe chemisch nicht angreifen
Mediumstemperatur	-40°C...+120°C, elastische Dichtung bzw. O-Ring NBR -35°C...+100°C
Betriebsdruck	Nenndruck laut Tabelle

Doppelnippel Serie 3005

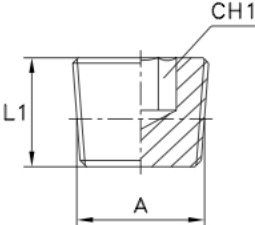
	PN [bar]	A	B	L1	L2	L3	CH1	Typ
	400	1/8	1/8	24	8	8	14	300501
	400	1/8	1/4	28,5	8	11	19	300502
	400	1/8	3/8	30	8	12	22	300503
	350	1/8	1/2	33,5	8	14	27	300532
	400	1/4	1/4	32	11	11	19	300504
	400	1/4	3/8	33,5	11	12	22	300505
	350	1/4	1/2	37	11	14	27	300506
	350	1/4	5/8	39	11	16	30	300533
	315	1/4	3/4	41	11	16	32	300507
	250	1/4	1	45	11	19	41	300534
	400	3/8	3/8	35	12	12	22	300508
	350	3/8	1/2	38,5	12	14	27	300509
	350	3/8	5/8	40,5	12	16	30	300535
	315	3/8	3/4	42,5	12	16	32	300510
	250	3/8	1	46,5	12	19	41	300536
	350	1/2	1/2	41	14	14	27	300511
	350	1/2	5/8	43	14	16	30	300512
	315	1/2	3/4	45	14	16	32	300513
	250	1/2	1	49	14	19	41	300514
	200	1/2	1 1/4	52	14	20	50	300515
	160	1/2	1 1/2	57	14	23	55	300537
	350	5/8	5/8	45	16	16	30	300516
	315	5/8	3/4	47	16	16	32	300517
	250	5/8	1	51	16	19	41	300538
	200	5/8	1 1/4	54	16	20	50	300539
	315	3/4	3/4	47	16	16	32	300518
	250	3/4	1	51	16	19	41	300519



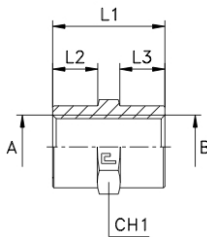
Doppelnippel Serie 3005

	PN [bar]	A	B	L1	L2	L3	CH1	Typ
	200	3/4	11/4	11/4	54	16	20	50
160	3/4	11/2	11/2	59	16	23	55	300521
250	1	1	1	54	19	19	41	300522
200	1	11/4	11/4	57	19	20	50	300523
160	1	11/2	11/2	62	19	23	55	300524
125	1	2	2	67,5	19	25	70	300525
200	11/4	11/4	11/4	58	20	20	50	300526
160	11/4	11/2	11/2	63	20	23	55	300527
125	11/4	2	2	68,5	20	25	70	300528
160	11/2	11/2	11/2	66	23	23	55	300529
125	11/2	2	2	71,5	23	25	70	300530
125	2	2	2	74	25	25	70	300531

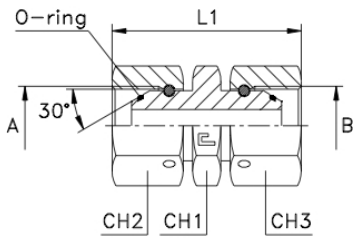
Verschlusschraube Serie 3010 - Innensechskant

	PN [bar]	A	L1	CH1	Typ
	350	1/8	8	5	301001
350	1/4	10	7	301002	
250	3/8	10	8	301003	
225	1/2	10	10	301004	
200	3/4	12	12	301005	
160	1	12	17	301006	
160	11/4	18	22	301007	
160	11/2	20	24	301008	

Muffe Serie 3012, Innengewinde

	PN [bar]	A	B	L1	L2	L3	CH1	Typ
	350	1/8	1/8	20	7	7	14	301201
350	1/4	1/4	30	12	12	19	301202	
250	3/8	3/8	30	12	12	24	301203	
225	1/2	1/2	38	15	15	27	301204	
200	3/4	3/4	40	15	15	36	301205	
160	1	1	48	19	19	41	301206	

Gerader Adapter Serie 3018, 2x Überwurfmutter

	PN [bar]	A	B	L1	CH1	CH2	CH3	Typ
	400	1/4	1/4	40,5	19	19	19	301802
400	1/4	3/8	41,5	22	19	22	301811	
400	3/8	3/8	42,5	22	22	22	301803	
350	1/4	1/2	45,5	27	19	27	301812	
350	3/8	1/2	46	27	22	27	301813	
350	1/2	1/2	49,5	27	27	27	301804	
315	1/2	3/4	55	32	27	32	301814	
315	3/4	3/4	59	32	32	32	301806	

90° Winkeladapter Serie 3024

	PN [bar]	A	L1	CH1	Typ
	400	1/8	21	11	302401
	400	1/4	26	14	302402
	400	3/8	29	19	302403
	350	1/2	34	22	302404
	350	5/8	38	27	302405
	315	3/4	41	27	302406
	250	1	45	33	302407
	200	1 1/4	52	41	302408
	160	1 1/2	59	48	302409
125	2	78	65	302410	

90° Winkeladapter Serie 3042, Innengewinde

	PN [bar]	A	L1	CH1	Typ
	350	1/8	17	14	304201
	350	1/4	22,5	19	304202
	250	3/8	26	22	304203
	225	1/2	31	27	304204
	200	3/4	34,5	33	304205
	160	1	41	41	304206
	160	1 1/4	43	49	304207
	160	1 1/2	53	65	304208
	100	2	61	71	304209

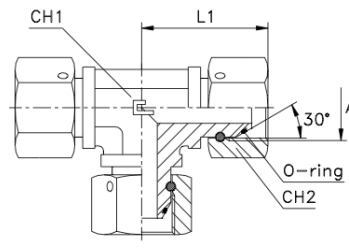
T-Adapter Serie 3050, Innengewinde

	PN [bar]	A	L1	CH1	Typ
	350	1/8	17	14	305001
	350	1/4	22,5	19	305002
	250	3/8	26	22	305003
	225	1/2	31	27	305004
	200	3/4	34,5	33	305005
	160	1	41	41	305006
	160	1 1/4	43	48	305007
	160	1 1/2	53	65	305008
	100	2	61	71	305009

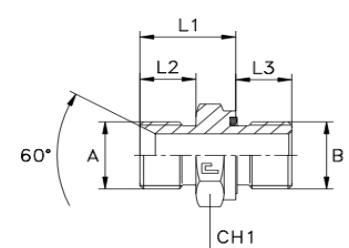
90° Winkeladapter Serie 3064, Außengewinde/Überwurfmutter

	PN [bar]	A	B	L1	L2	CH1	CH2	Typ
	400	1/8	1/8	21	25	11	14	306401
	400	1/4	1/4	26	33	14	19	306402
	400	3/8	3/8	29	37	19	22	306403
	350	1/2	1/2	34	43	22	27	306404
	350	5/8	5/8	38	49	27	30	306405
	315	3/4	3/4	41	53,5	27	32	306406
	250	1	1	45	60,5	33	41	306407
	200	1 1/4	1 1/4	57	64	41	50	306408
	160	1 1/2	1 1/2	59	75,5	48	55	306409
125	2	2	78	91	65	70	306410	

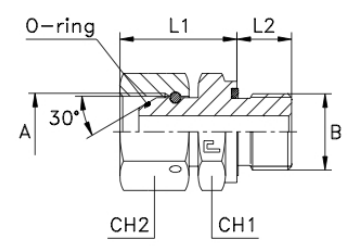
T-Adapter Serie 3070, Überwurfmutter

	PN [bar]	A	L1	CH1	CH2	Typ
	400	1/8	25	11	14	307001
400	1/4	33	14	19	307002	
400	3/8	37	19	22	307003	
350	1/2	43	22	27	307004	
350	5/8	49	27	30	307005	
315	3/4	53,5	27	32	307006	
250	1	60,5	33	41	307007	
200	1 1/4	64	41	50	307008	
160	1 1/2	75,5	48	55	307009	
125	2	91	65	70	307010	

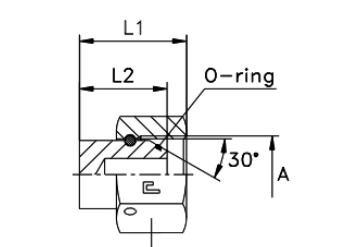
Einschraubadapter Serie 3072, elastische Dichtung

	PN [bar]	A	B	L1	L2	L3	CH1	Typ
	350	1/8	1/8	14,5	8	8	14	307201
350	1/4	1/4	19	11	12	19	307202	
250	3/8	3/8	20,5	12	12	22	307203	
225	1/2	1/2	24	14	14	27	307204	
200	5/8	1/2	26	16	14	27	307205	
200	3/4	3/4	28	16	16	32	307206	
160	1	1	32	19	18	41	307207	
160	1 1/4	1 1/4	37	20	20	50	307208	
160	1 1/2	1 1/2	40	23	22	55	307209	
100	2	2	45,5	25	24	70	307210	

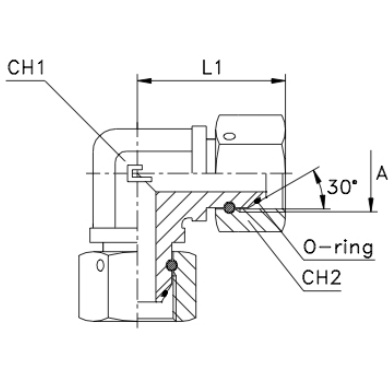
Einstellbarer gerader Einschraubstutzen Serie 3073, Außengewinde/Überwurfmutter, elastische Dichtung

	PN [bar]	A	B	L1	L2	CH1	CH2	Typ
	350	1/8	1/8	20	8	14	14	307301
350	1/4	1/4	25	12	19	19	307302	
250	3/8	3/8	27	12	22	22	307303	
225	1/2	1/2	31	14	27	27	307304	
200	5/8	1/2	35	14	27	30	307305	
200	3/4	3/4	37	16	32	32	307306	
160	1	1	44,5	18	41	41	307307	
160	1 1/4	1 1/4	47	20	50	50	307308	
160	1 1/2	1 1/2	54,5	22	55	55	307309	
100	2	2	62	24	70	70	307310	

Verschlusskappe Serie 3079

	PN [bar]	A	L1	L2	CH1	Typ
	400	1/8	15	12	14	307901
400	1/4	19	15	19	307902	
400	3/8	20	15	22	307903	
350	1/2	24	19	27	307904	
350	5/8	26	19	30	307905	
315	3/4	30	21	32	307906	
250	1	35	24,5	41	307907	
200	1 1/4	36	27	50	307908	
160	1 1/2	42	29,5	55	307909	
125	2	45	30	70	307910	

90° Winkeladapter Serie 3080, 2x Überwurfmutter

	PN [bar]	A	L1	CH1	CH2	Typ
	400	1/8	25	11	14	308001
400	1/4	33	14	19	308002	
400	3/8	37	19	22	308003	
350	1/2	43	22	27	308004	
350	5/8	49	27	30	308005	
315	3/4	53,5	27	32	308006	
250	1	60,5	33	41	308007	
200	1 1/4	64	41	50	308008	
160	1 1/2	72,5	48	55	308009	
125	2	91	65	70	308010	

Abbildungen unverbindlich
Konstruktions-, Maß- und Werkstoffänderungen vorbehalten