



AVIT ≈ ISO 6164 ¹

- Für 2 mm Sicherheits-Flansch-Zentrierung
- Losflanshsystem Ausführung

- For 2 mm safety-flange-centring
- Two-piece design

STÜCKLISTE

PARTS LIST

Pos.	Bezeichnung / Description
1	Flanschbund mit O-Ring Nut / Flange head with O-ring groove
3	Losflansch / Loose flange
4	O-Ring Dichtung / O-ring sealing

5

ZUBEHÖR • SCHLAUCHLEITUNGEN
ACCESSORIES • HOSE CONNECTIONS

QUALITÄT QUALITY	SCHLAUCH / HOSE					AVIT DN	ABMESSUNGEN [mm] DIMENSIONS					O-RING Pos. 4	BESTELLCODE ORDER CODE	
	DN	SIZE	WP	BP	BR		DN	d1	di	b	t			m
2SN	6	¼"	400	1600	100	10	11	28	5,5	50	44	11	16,3x2,40	2SN 6 FAS 10
	8	⅜"	350	1400	115	10	11	28	5,5	50	44	11	16,3x2,40	2SN 8 FAS 10
	12	½"	275	1100	180	16	17,5	38	9	60	54	11	22,4x2,62	2SN 12 FAS 16
	16	⅝"	250	1020	200	16	17,5	38	12	60	54	11	22,4x2,62	2SN 16 FAS 16
	19	¾"	215	860	240	20	22,5	46	14	70	64	13,5	28,0x2,62	2SN 19 FAS 20
	25	1"	165	660	300	25	28	55	20	80	72	13,5	34,5x3,53	2SN 25 FAS 25
	31	1 ¼"	125	500	420	32	32,5	60	25	90	80	17	38,7x3,53	2SN 31 FAS 32
	38	1 ½"	90	360	500	40	40,5	76	32	100	98	17	53,0x5,33	2SN 38 FAS 40
4SP	12	½"	420	1900	175	16	17,5	38	9	60	54	11	22,4x2,62	4SP 12 FAS 16
	16	⅝"	400	1600	200	16	17,5	38	12	60	54	11	22,4x2,62	4SP 16 FAS 16
4SH	19	¾"	420	1750	200	20	22,5	46	14	70	64	13,5	28,0x2,62	4SH 19 FAS 20
	25	1"	420	1750	210	25	28	55	20	80	72	13,5	34,5x3,53	4SH 25 FAS 25
	31	1 ¼"	385	1750	220	32	32,5	60	25	90	80	17	38,7x3,53	4SH 31 FAS 32
	38	1 ½"	350	1400	420	40	40,5	76	32	100	98	17	53,0x5,33	4SH 38 FAS 40
6SP	51	2"	420	1680	600	40-5	38,5	92	38,5	120	118	22	50,17x5,33	6SP 51 FAS 40-5
	63	2 ½"	350	1400	800	50-5	48	110	48	150	145	26	56,52x5,33	6SP 63 FAS 50-5

WP Betriebsdruck | Working pressure
BP Berstdruck | Burst pressure
BR Biegeradius | Bend radius

¹ Lochbild gemäß Norm | Hole pattern according to ISO standard