

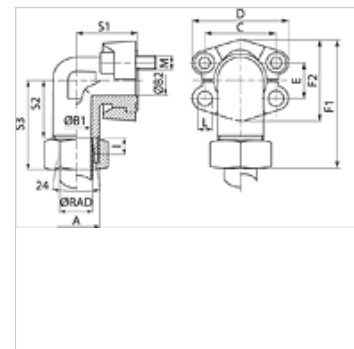
WFG M (3000 / 6000 PSI)

SAE-flensadapter, gesmeed

HANSA FLEX

Eigenschappen

Norm	DIN 3901/3902
Constructie-toevoeging	Gesmeed
Uitvoering	Bochtstuk 90°
Constructie	SAE-flensadapter
Leveromvang	Met 2 flenshelften, boutenset en O-ring
Materiaal	S355J2G3 (ST52.3)
Oppervlakbescherming	Galvanisch gecoat



Aanwijzing

De genoemde maximale werkdruk geldt voor de flens! De werkelijke werkdruk wordt bepaald door de wanddikte en de kwaliteit van de buis!

Artikel

Aanduiding	Drukserie	Se- rie	Ø RAD	PB 10.9	Maat	A	B1	B2	C	D	E	F1	F2	I	S1	S2	S3	L	Bouten
			(mm)	(bar)			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	
WFG 3001/L 15 M	3000 PSI	L	15	315	1/2"	M22x1,5	12	11	38,1	54,0	17,5	66,8	45,6	7,0	39	29,0	44	8,7	(4 x) M 8 x 25
WFG 3002/L 18 M	3000 PSI	L	18	315	3/4"	M26x1,5	15	19	47,6	64,9	22,2	73,9	51,8	7,5	42	31,5	48	10,7	(4 x) M 10 x 30
WFG 3002/L 22 M	3000 PSI	L	22	160	3/4"	M30x2	19	19	47,6	64,9	22,2	75,9	51,8	7,5	42	33,5	50	10,7	(4 x) M 10 x 30
WFG 3003/L 28 M	3000 PSI	L	28	160	1"	M36x2	24	25	52,4	69,9	26,2	82,2	58,4	7,5	45	36,5	53	10,7	(4 x) M 10 x 30
WFG 3004/L 35 M	3000 PSI	L	35	160	1.1/4"	M45x2	30	27	58,7	79,4	30,2	104,3	72,6	10,5	50	46,5	68	*1	*2
WFG 3005/L 42 M	3000 PSI	L	42	160	1.1/2"	M52x2	36	36	69,9	93,8	35,7	118,2	82,4	11,0	76	56,0	77	13,5	(4 x) M 12 x 40
WFG 3001/S 16 M	3000 PSI	S	16	350	1/2"	M24x1,5	12	11	38,1	54,0	17,5	70,8	45,6	8,5	39	29,5	48	8,7	(4 x) M 8 x 25
WFG 3002/S 20 M	3000 PSI	S	20	350	3/4"	M30x2	16	19	47,6	64,9	22,2	79,9	51,8	10,5	42	32,5	54	10,7	(4 x) M 10 x 30
WFG 3002/S 25 M	3000 PSI	S	25	350	3/4"	M36x2	17	19	47,6	64,9	22,2	82,9	51,8	12,0	42	33,0	57	10,7	(4 x) M 10 x 30
WFG 3003/S 25 M	3000 PSI	S	25	315	1"	M36x2	20	25	52,4	69,9	26,2	91,2	58,4	12,0	45	38,0	62	10,7	(4 x) M 10 x 30
WFG 3003/S 30 M	3000 PSI	S	30	315	1"	M42x2	24	25	52,4	69,9	26,2	92,2	58,4	13,5	45	36,5	63	10,7	(4 x) M 10 x 30
WFG 3004/S 25 M	3000 PSI	S	25	250	1.1/4"	M36x2	20	27	58,7	79,4	30,2	103,3	72,6	12,0	50	43,0	67	*1	*2
WFG 3004/S 30 M	3000 PSI	S	30	250	1.1/4"	M42x2	25	27	58,7	79,4	30,2	106,3	72,6	13,5	50	43,5	70	*1	*2
WFG 3004/S 38 M	3000 PSI	S	38	250	1.1/4"	M52x2	28	27	58,7	79,4	30,2	110,3	72,6	16,0	50	43,0	74	*1	*2
WFG 3005/S 38 M	3000 PSI	S	38	200	1.1/2"	M52x2	32	36	69,9	93,8	35,7	128,2	82,4	16,0	76	56,0	87	13,5	(4 x) M 12 x 40
WFG 6001/S 16 M	6000 PSI	S	16	400	1/2"	M24x1,5	12	12	40,5	56,4	18,2	71,6	47,2	8,5	39	29,4	48	8,7	(4 x) M 8 x 30
WFG 6002/S 16 M	6000 PSI	S	16	400	3/4"	M24x1,5	12	17	50,8	71,3	23,8	85,0	60,0	8,5	48	36,5	55	10,7	(4 x) M 10 x 35
WFG 6002/S 20 M	6000 PSI	S	20	400	3/4"	M30x2	16	17	50,8	71,3	23,8	87,0	60,0	10,5	48	35,5	57	10,7	(4 x) M 10 x 35
WFG 6002/S 25 M	6000 PSI	S	25	400	3/4"	M36x2	17	17	50,8	71,3	23,8	90,0	60,0	12,0	48	36,0	60	10,7	(4 x) M 10 x 35
WFG 6003/S 25 M	6000 PSI	S	25	400	1"	M36x2	20	24	57,2	81,0	27,8	99,8	69,0	12,0	60	41,0	65	13,0	(4 x) M 12 x 45
WFG 6003/S 30 M	6000 PSI	S	30	400	1"	M42x2	24	24	57,2	81,0	27,8	102,9	69,0	13,5	60	41,5	68	13,0	(4 x) M 12 x 45
WFG 6004/S 30 M	6000 PSI	S	30	400	1.1/4"	M42x2	25	31	66,7	95,2	31,8	109,6	77,2	13,5	68	44,5	71	14,7	(4 x) M 14 x 50
WFG 6004/S 38 M	6000 PSI	S	38	350	1.1/4"	M52x2	28	31	66,7	95,2	31,8	114,6	77,2	16,0	68	45,0	76	14,7	(4 x) M 14 x 50
WFG 6004/S 38-400 M	6000 PSI	S	38	400	1.1/4"	M52x2	22	24	66,7	95,2	31,8	114,5	77,2	16,0	68	45,0	76	14,7	(4 x) M 14 x 50
WFG 6005/S 38 M	6000 PSI	S	38	350	1.1/2"	M52x2	30	36	79,4	112,8	36,5	134,5	95,0	16,0	76	56,0	87	17,0	(4 x) M 16 x 55

Serie: LL = zeer licht L = licht S = zwaar - PN = nominale druk PB = max. werkdruk - Ø RAD = buitendiameter buis

*1) = naar keuze 10,5 of 12,5 - *2) = naar keuze M 10 x 30 of M 12 x 40

Productvarianten

WFG (3000 PSI) SAE-flensadapter, gesmeed, Alleen flens