

WFG M (3000 / 6000 PSI)

Adaptateur à bride SAE, forgé

HANSA FLEX

Caractéristiques

Norme	DIN 3901 / 3902
Ajout de construction	forgé
Conception	Coude 90°
Construction	Adaptateur à bride SAE
Fourniture	avec 2 demi-brides, jeu de vis et joint torique
Matériau	S355J2G3 (ST52.3)
Traitement de surface	revêtement galvanisé



Remarque

La pression de service maximum est indiquée sur la bride. La pression de service réelle est déterminée par le tube (épaisseur de paroi) et par la qualité du tube.

Article

Désignation	Plage de pression	S-érie	Ø RAD	PB 10.9	Gaba-rit	A	B1	B2	C	D	E	F1	F2	I	S1	S2	S3	L	Vis
			(mm)	(bar)		(mm)	(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

Série : LL = très léger L = léger S = lourd - PN = Pression nominale PB = Pression de service max. - Ø RAD = diamètre extérieur du tube

*1) = au choix 10,5 ou 12,5 - *2) = au choix M 10 x 30 ou M 12 x 40

Gamme de produits

WFG (3000 PSI) Adaptateur à bride SAE, forgé, bride uniquement