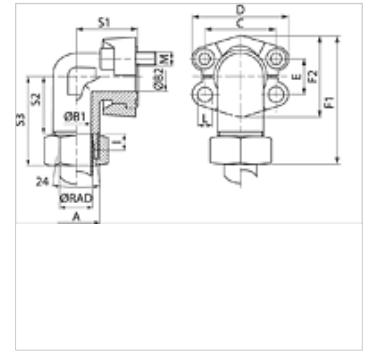


WFG (3000 PSI)

SAE-flensadapter, gesmeed

Eigenschappen

Drukserie	3000 psi
Norm	DIN 3901/3902
Constructie-toevoeging	Gesmeed
Uitvoering	Bochtstuk 90°
Constructie	SAE-flensadapter
Leveromvang	Alleen flens
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!
Aanbevolen schroeven zijn in de kolommen M (metr) of M (unc) vermeld.

Artikel

Aanduiding	Serie	Ø RAD (mm)	PB 10.9 (bar)	Maat	A	B1 (mm)	B2 (mm)	F1 (mm)	I (mm)	S1 (mm)	S2 (mm)	S3 (mm)	L (mm)	M metr.
WFG 3001/L 15	L	15	315	1/2"	M22x1,5	12	11	66,8	7,0	39	29,0	44	8,7	M 8 x 25
WFG 3002/L 18	L	18	315	3/4"	M26x1,5	15	19	73,9	7,5	42	31,5	48	10,7	M 10 x 35
WFG 3002/L 22	L	22	160	3/4"	M30x2	19	19	75,9	7,5	42	33,5	50	10,7	M 10 x 35
WFG 3003/L 28	L	28	160	1"	M36x2	24	25	82,2	7,5	45	36,5	53	10,7	M 10 x 35
WFG 3004/L 35	L	35	160	1.1/4"	M45x2	30	27	104,3	10,5	50	46,5	68	*1	*2
WFG 3005/L 42	L	42	160	1.1/2"	M52x2	36	36	118,2	11,0	55	47,0	57	13,5	M 12 x 40
WFG 3001/S 16	S	16	350	1/2"	M24x1,5	12	11	70,8	8,5	39	29,5	48	8,7	M 8 x 25
WFG 3002/S 20	S	20	350	3/4"	M30x2	16	19	79,9	10,5	42	32,5	54	10,7	M 10 x 35
WFG 3002/S 25	S	25	350	3/4"	M36x2	17	19	82,9	12,0	42	33,0	57	10,7	M 10 x 35
WFG 3003/S 25	S	25	315	1"	M36x2	20	25	91,2	12,0	45	38,0	62	10,7	M 10 x 35
WFG 3003/S 30	S	30	315	1"	M42x2	24	25	92,2	13,5	45	36,5	63	10,7	M 10 x 35
WFG 3004/S 25	S	25	250	1.1/4"	M36x2	20	27	103,3	12,0	50	43,0	67	*1	*2
WFG 3004/S 30	S	30	250	1.1/4"	M42x2	25	27	106,3	13,5	50	43,5	70	*1	*2
WFG 3004/S 38	S	38	250	1.1/4"	M52x2	28	27	110,3	16,0	50	43,0	74	*1	*2
WFG 3005/S 38	S	38	200	1.1/2"	M52x2	32	36	128,2	16,0	55	48,0	58	13,5	M 12 x 40

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 M (3000 / 6000 PSI) SAE-flensadapter, gesmeed, Met 2 flenshelften, boutenset en O-ring