

WFG JIC (3000 PSI)

SAE-flensadapter, gesmeed

HANSA FLEX

Eigenschappen

Drukserie	3000 psi
Norm	SAE J 518 C ISO 6162
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	PB 10.9 (bar)	Maat	A	B1 (mm)	B2 (mm)	E (mm)	F1 (mm)	S1 (mm)	S2 (mm)	L (mm)	M metr.	M unc
WFG 3001 JIC 3/4	350	1/2"	UNF 3/4" -16	9,9	13	17,5	60,8	38	38	8,7	M 8 x 25	5/16" x 1.1/4"
WFG 3001 JIC 7/8	350	1/2"	UNF 7/8" -14	12,3	13	17,5	60,8	38	38	8,7	M 8 x 25	5/16" x 1.1/4"
WFG 3002 JIC 1 1/16	350	3/4"	UNF 1.1/16" -12	15,5	19	22,2	70,9	42	45	10,7	M 10 x 30	3/8" x 1.1/2"
WFG 3002 JIC 1 5/16	350	3/4"	UN 1,5/16" -12	21,5	19	22,2	70,9	42	45	10,7	M 10 x 30	3/8" x 1.1/2"
WFG 3002 JIC 7/8	350	3/4"	UNF 7/8" -14	12,3	19	22,2	70,9	42	45	10,7	M 10 x 30	3/8" x 1.1/2"
WFG 3003 JIC 1 1/16	315	1"	UNF 1.1/16" -12	15,5	24	26,2	79,2	45	50	10,7	M 10 x 30	3/8" x 1.1/2"
WFG 3003 JIC 1 5/16	315	1"	UN 1,5/16" -12	21,5	24	26,2	79,2	45	50	10,7	M 10 x 30	3/8" x 1.1/2"
WFG 3003 JIC 1 5/8	315	1"	UN 1,5/8" -12	27,5	24	26,2	79,2	45	50	10,7	M 10 x 30	3/8" x 1.1/2"
WFG 3004 JIC 1 5/16	250	1.1/4"	UN 1,5/16" -12	21,5	31	30,2	85,3	50	59	*1	*2	7/16" x 1.1/2"
WFG 3004 JIC 1 5/8	250	1.1/4"	UN 1,5/8" -12	27,5	31	30,2	85,3	50	59	*1	*2	7/16" x 1.1/2"
WFG 3005 JIC 1 5/8	200	1.1/2"	UN 1,5/8" -12	27,5	38	35,7	117,1	76	76	13,5	M 12 x 35	1/2" x 1.1/2"
WFG 3005 JIC 1 7/8	200	1.1/2"	UN 1,7/8" -12	33,0	38	35,7	117,1	76	76	13,5	M 12 x 35	1/2" x 1.1/2"

PN = nominale druk PB = max. werkdruk

*1) = naar keuze 10,5, 12,0 of 12,5 - *2) = naar keuze M 10 x 30 of M 12 x 35

Productvarianten

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