

WFG JIC U (3000 / 6000 PSI)

SAE atloka adapters, kalts



Standarts
SAE J 518 C
ISO 6162
ISO 6162
Papildinājums modelim
kalts
Konstrukcija
90° leņķis
Modelis
SAE atloka adapters
Piegādes apjoms
ar 2 atloku pusēm, skrūvju komplektu un apaļa šķērsriezuma gredzenu
Materiāls
S355J2G3 (ST52.3)
Virsmas aizsardzība
galvaniskais pārklājums

Norādot

Norādītais maksimālais ekspluatācijas spiediens attiecas uz atloku! Reālo ekspluatācijas spiedienu nosaka caurule (sieniņu biezums) un tās kvalitāte!

Produkts

Apzīmējums	Spiediena sērija	PB 10.9 bar	Tipizmērs	A	B1 mm	B2 mm	C mm	D mm	E mm	F1 mm	F2 mm	S1 mm	S2 mm	L mm	Skrūves	L zemsv
WFG 3001 JIC 3/4 U	3000 PSI	350	1/2"	UNF 3/4" - 16	9.9	13	38.1	54	17.5	60.8	45.6	38	38	8.7	(4 x) UNC 5/16 x 1.1/4	-
WFG 3001 JIC 7/8 U	3000 PSI	350	1/2"	UNF 7/8" - 14	12.3	13	38.1	54	17.5	60.8	45.6	38	38	8.7	(4 x) UNC 5/16 x 1.1/4	-
WFG 3002 JIC 1 1/16 U	3000 PSI	350	3/4"	UNF 1,1/16" - 12	15.5	19	47.6	65	22.2	70.9	51.8	42	45	10.7	(4 x) UNC 3/8 x 1.1/2	-
WFG 3002 JIC 1 5/16 U	3000 PSI	350	3/4"	UN 1.5/16" - 12	21.5	19	47.6	65	22.2	70.9	51.8	42	45	10.7	(4 x) UNC 3/8 x 1.1/2	-
WFG 3002 JIC 7/8 U	3000 PSI	350	3/4"	UNF 7/8" - 14	12.3	19	47.6	65	22.2	70.9	51.8	42	45	10.7	(4 x) UNC 3/8 x 1.1/2	-
WFG 3003 JIC 1 1/16 U	3000 PSI	315	1"	UNF 1,1/16" - 12	15.5	24	52.4	70	26.2	79.2	58.4	45	50	10.7	(4 x) UNC 3/8 x 1.1/2	-
WFG 3003 JIC 1 5/16 U	3000 PSI	315	1"	UN 1.5/16" - 12	21.5	24	52.4	70	26.2	79.2	58.4	45	50	10.7	(4 x) UNC 3/8 x 1.1/2	-
WFG 3003 JIC 1 5/8 U	3000 PSI	315	1"	UN 1.5/8" - 12	27.5	24	52.4	70	26.2	79.2	58.4	45	50	10.7	(4 x) UNC 3/8 x 1.1/2	-
WFG 3004 JIC 1 5/16 U	3000 PSI	250	1.1/4"	UN 1.5/16" - 12	21.5	31	58.7	79	30.2	85.3	72.6	50	59	-	(4 x) UNC 7/16 x 1.1/2	= pēc izv 10,5; 12, 12,5
WFG 3004 JIC 1 5/8 U	3000 PSI	250	1.1/4"	UN 1.5/8" - 12	27.5	31	58.7	79	30.2	85.3	72.6	50	59	-	(4 x) UNC 7/16 x 1.1/2	= pēc izv 10,5; 12, 12,5
WFG 3005 JIC 1 5/8 U	3000 PSI	200	1.1/2"	UN 1.5/8" - 12	27.5	38	69.9	94	35.7	117.1	82.2	76	76	13.5	(4 x) UNC 1/2 x 1.3/4	-
WFG 3005 JIC 1 7/8 U	3000 PSI	200	1.1/2"	UN 1.7/8" - 12	33.0	38	69.9	94	35.7	117.1	82.2	76	76	13.5	(4 x) UNC 1/2 x 1.3/4	-
WFG 6001 JIC 3/4 U	6000 PSI	400	1/2"	UNF 3/4" - 16	9.9	13	40.5	56	18.2	61.6	47.2	39	38	8.7	(4 x) UNC 5/16 x 1.1/4	-
WFG 6001 JIC 7/8 U	6000 PSI	400	1/2"	UNF 7/8" - 14	12.3	13	40.5	56	18.2	61.6	47.2	39	38	8.7	(4 x) UNC 5/16 x 1.1/4	-
WFG 6002 JIC 1 1/16 U	6000 PSI	400	3/4"	UNF 1,1/16" - 12	15.5	17	50.8	71	23.8	78.0	60.0	48	48	10.7	(4 x) UNC 3/8 x 1.1/2	-

Apzīmējums	Spiediena sērija	PB 10.9 bar	Tipizmērs	A	B1 mm	B2 mm	C mm	D mm	E mm	F1 mm	F2 mm	S1 mm	S2 mm	L mm	Skrūves	L zems
WFG 6002 JIC 1 5/16 U	6000 PSI	400	3/4"	UN 1.5/16" - 12	21.5	17	50.8	71	23.8	78.0	60.0	48	48	10.7	(4 x) UNC 3/8 x 1.1/2	-
WFG 6002 JIC 7/8 U	6000 PSI	400	3/4"	UNF 7/8" - 14	12.3	17	50.8	71	23.8	78.0	60.0	48	48	10.7	(4 x) UNC 3/8 x 1.1/2	-
WFG 6003 JIC 1 1/16 U	6000 PSI	400	1"	UNF 1,1/16" - 12	15.5	24	57.2	81	27.8	99.0	69.9	60	60	-	(4 x) UNC 7/16 x 1.3/4	= pēc izv 12,0 vai
WFG 6003 JIC 1 5/16 U	6000 PSI	400	1"	UN 1.5/16" - 12	21.5	24	57.2	81	27.8	99.0	69.9	60	60	-	(4 x) UNC 7/16 x 1.3/4	= pēc izv 12,0 vai
WFG 6003 JIC 1 5/8 U	6000 PSI	400	1"	UN 1.5/8" - 12	27.5	24	57.2	81	27.8	99.0	69.9	60	60	-	(4 x) UNC 7/16 x 1.3/4	= pēc izv 12,0 vai
WFG 6004 JIC 1 5/16 U	6000 PSI	400	1.1/4"	UN 1.5/16" - 12	21.5	30	66.7	95	31.8	115.5	77.2	68	68	-	(4 x) UNC 1/2 x 1.3/4	= pēc izv 13,5 vai
WFG 6004 JIC 1 5/8 U	6000 PSI	400	1.1/4"	UN 1.5/8" - 12	27.5	30	66.7	95	31.8	115.5	77.2	68	68	-	(4 x) UNC 1/2 x 1.3/4	= pēc izv 13,5 vai
WFG 6004 JIC 1 7/8 U	6000 PSI	400	1.1/4"	UN 1.7/8" - 12	33.0	30	66.7	95	31.8	115.5	77.2	68	68	-	(4 x) UNC 1/2 x 1.3/4	= pēc izv 13,5 vai
WFG 6005 JIC 1 5/8 U	6000 PSI	400	1.1/2"	UN 1.5/8" - 12	27.5	32	79.4	113	36.5	133.0	95.0	76	76	17.0	(4 x) UNC 5/8 x 2	-
WFG 6005 JIC 1 7/8 U	6000 PSI	400	1.1/2"	UN 1.7/8" - 12	33.0	32	79.4	113	36.5	133.0	95.0	76	76	17.0	(4 x) UNC 5/8 x 2	-

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā

Ø = caurules ārējais diametrs

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens