

# WFG (3000 PSI)

SAE atloka adapters, kalts



Spiediena sērija  
3000 psi  
Standarts  
DIN 3901 / 3902  
Papildinājums modelim  
kalts  
Konstrukcija  
90° leņķis  
Modelis  
SAE atloka adapters  
Piegādes apjoms  
tikai atloks  
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! Ieteicamās skrūves ir norādītas ailēs M (metriskās) vai M (collu).

## Produkts

Apzīmējums	Sērija	Ø RAD mm	PB 10.9 bar	Tipizmērs	A	B1 mm	B2 mm	F1 mm	I mm	S1 mm	S2 mm	S3 mm	L mm	M metr.	L zemsv. piez.	M metr. z piez.
WFG 3001/L 15	L	15	315	1/2"	M 22 x 1.5	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"	M 26 x 1,5	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"	M 30 x 2	19	19	75.9	7.5	42	33.5	50	10.7	M 10 x 35	-	-
WFG 3003/L 28	L	28	160	1"	M 36 x 2	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"	M 45 x 2	30	27	104.3	10.5	50	46.5	68	-	*2	= pēc izvēles 10,5 vai 12,5	= pēc izvēles x 30 vai M 1
WFG 3005/L 42	L	42	160	1.1/2"	M 52 x 2	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"	M 24 x 1.5	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"	M 30 x 2	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"	M 36 x 2	17	19	82.9	12.0	42	33.0	57	10.7	M 10 x 35	-	-
WFG 3003/S 25	S	25	315	1"	M 36 x 2	20	25	91.2	12.0	45	38.0	62	10.7	M 10 x 35	-	-
WFG 3003/S 30	S	30	315	1"	M 42 x 2	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"	M 36 x 2	20	27	103.3	12.0	50	43.0	67	-	*2	= pēc izvēles 10,5 vai 12,5	= pēc izvēles x 30 vai M 1
WFG 3004/S 30	S	30	250	1.1/4"	M 42 x 2	25	27	106.3	13.5	50	43.5	70	-	*2	= pēc izvēles 10,5 vai 12,5	= pēc izvēles x 30 vai M 1
WFG 3004/S 38	S	38	250	1.1/4"	M 52 x 2	28	27	110.3	16.0	50	43.0	74	-	*2	= pēc izvēles 10,5 vai 12,5	= pēc izvēles x 30 vai M 1
WFG 3005/S 38	S	38	200	1.1/2"	M 52 x 2	32	36	128.2	16.0	55	48.0	58	13.5	M 12 x 40	-	-

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

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Ø RAD = caurules ārējais diametrs