

# WFS M (3000 / 6000 PSI)

SAE atloka adapters, piemērināms, 90° lenķis



Standarts  
SAE J 518 C  
ISO 6162  
ISO 6162  
Konstrukcija  
90° lenķis  
Modelis  
SAE atloka adapters ar piemērinātu starpelementu  
Piegādes apjoms  
ar 2 atloku pusēm, skrūvju komplektu un apaļa šķērsriezuma gredzenu  
Materiāls  
S355J2G3 (ST52.3)  
Virsmas aizsardzība  
ieeļļošana ar melno eļļu

## Norādīt

Norādes par montāžu, uzstādīšanu, spiediena slodzi un pieļaujamo ekspluatācijas temperatūru iespējams atrast cauruļu veidgabalū tehniskajā informācijā SAE J 518 C.

## Produkts

Apzīmējums	Spiediena sērija	PB 10.9 bar	Tipizmērs	A mm	B1 mm	B2 mm	C mm	D mm	E mm	F1 mm	F2 mm	S1 mm	S2 mm	L mm	Skrūves	L zemsp. piez.	Skrūves piez.
WFS 3001-15 M	3000 PSI	350	1/2"	15	11	11	38.1	54.0	17.5	60.8	45.6	39	38	8.7	(4 x) M 8 x 25	-	-
WFS 3001-16 M	3000 PSI	350	1/2"	16	10	10	38.1	54.0	17.5	60.8	45.6	39	38	8.7	(4 x) M 8 x 25	-	-
WFS 3002-18 M	3000 PSI	350	3/4"	18	15	19	47.6	64.9	22.2	70.9	51.8	42	45	10.7	(4 x) M 10 x 30	-	-
WFS 3002-20 M	3000 PSI	350	3/4"	20	14	17	47.6	64.9	22.2	70.9	51.8	42	45	10.7	(4 x) M 10 x 30	-	-
WFS 3002-22 M	3000 PSI	350	3/4"	22	18	19	47.6	64.9	22.2	70.9	51.8	42	45	10.7	(4 x) M 10 x 30	-	-
WFS 3002-25 M	3000 PSI	350	3/4"	25	17	17	47.6	64.3	22.2	70.9	51.8	42	45	10.7	(4 x) M 10 x 30	-	-
WFS 3003-25 M	3000 PSI	315	1"	25	19	21	52.4	69.9	26.2	79.2	58.4	45	50	10.7	(4 x) M 10 x 30	-	-
WFS 3003-28 M	3000 PSI	315	1"	28	24	25	52.4	69.9	26.2	79.2	58.4	45	50	10.7	(4 x) M 10 x 30	-	-
WFS 3003-30 M	3000 PSI	315	1"	30	21	21	52.4	69.9	26.2	79.2	58.4	45	50	10.7	(4 x) M 10 x 30	-	-
WFS 3004-25 M	3000 PSI	250	1.1/4"	25	19	27	58.7	79.4	30.2	85.3	72.6	50	59	-	*2	= pēc izvēles 10,5; 12,0 vai 12,5	= pēc izvēles 10 x 30 vai x 35
WFS 3004-30 M	3000 PSI	250	1.1/4"	30	22	27	58.7	79.4	30.2	85.3	72.6	50	50	-	*2	= pēc izvēles 10,5; 12,0 vai 12,5	= pēc izvēles 10 x 30 vai x 35
WFS 3004-35 M	3000 PSI	250	1.1/4"	35	31	32	58.7	79.4	30.2	85.3	72.6	50	59	-	*2	= pēc izvēles 10,5; 12,0 vai 12,5	= pēc izvēles 10 x 30 vai x 35
WFS 3004-38 M	3000 PSI	250	1.1/4"	38	28	27	56.7	79.4	30.2	85.3	72.6	50	59	-	*2	= pēc izvēles 10,5; 12,0 vai 12,5	= pēc izvēles 10 x 30 vai x 35
WFS 3005-38 M	3000 PSI	200	1.1/2"	38	30	32	69.9	93.8	35.7	117.1	82.2	76	76	13.5	(4 x) M 12 x 35	-	-
WFS 3005-42 M	3000 PSI	200	1.1/2"	42	36	36	69.9	93.8	35.7	117.1	82.2	76	76	13.5	(4 x) M 12 x 35	-	-
WFS 6001-16 M	6000 PSI	400	1/2"	16	10	10	40.5	56.0	18.2	61.6	47.2	39	38	8.7	(3 x) M 8 x 30	-	-
WFS 6002-16 M	6000 PSI	400	3/4"	16	10	17	50.8	71.0	23.8	78.0	60.0	48	48	10.7	(4 x) M 10 x 35	-	-

Apzīmējums	Spiediena sērija	PB 10.9 bar	Tipizmērs	A mm	B1 mm	B2 mm	C mm	D mm	E mm	F1 mm	F2 mm	S1 mm	S2 mm	L mm	Skrūves	L zemspv. piez.	Skrūves piez.
WFS 6002-20 M	6000 PSI	400	3/4"	20	12	17	50.8	71.0	23.8	78.0	60.0	48	48	10.7	(4 x) M 10 x 35	-	-
WFS 6002-25 M	6000 PSI	400	3/4"	25	15	17	50.8	71.0	23.8	78.0	60.0	48	48	10.7	(4 x) M 10 x 35	-	-
WFS 6003-25 M	6000 PSI	400	1"	25	15	20	57.2	81.0	27.8	94.0	69.6	60	60	-	(4 x) M 12 x 45	= pēc izvēles 12,0 vai 12,5	-
WFS 6003-30 M	6000 PSI	400	1"	30	22	25	57.2	81.0	27.8	94.0	69.6	60	60	-	(4 x) M 12 x 45	= pēc izvēles 12,0 vai 12,5	-
WFS 6004-30 M	6000 PSI	315	1.1/4"	30	22	27	66.7	95.0	31.8	106.6	77.2	68	68	-	(4 x) M 14 x 50	= pēc izvēles 13,5 vai 14,5	-
WFS 6004-38 M	6000 PSI	315	1.1/4"	38	28	30	66.7	95.0	31.8	106.6	77.2	68	68	-	(4 x) M 14 x 50	= pēc izvēles 13,5 vai 14,5	-
WFS 6005-38 M	6000 PSI	315	1.1/2"	38	28	32	79.4	113.0	36.5	123.5	95.0	76	76	17.0	(4 x) M 16 x 55	-	-

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens