

# FT (3000 PSI / 6000 PSI)

SAE atloka kopa

**HANSA FLEX**  
OFICIĀLĀ LATVIJAS PĀRSTĀVNICĪBA



Standarts  
SAE J 518 C  
ISO 6162  
ISO 6162  
Konstrukcija  
Taisna  
Modelis  
SAE atloka kopa  
Piegādes apjoms  
tikai atloka aptvere  
Materiāls  
S355J2G3 (ST52.3)  
Virsmas aizsardzība  
ieeļļošana ar melno eļļu

## Norādīt

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	A1 mm	A2 mm	Ø B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	L mm	L zemsv. pi
FT 3001	3000 PSI	350	1/2"	30.2	23.9	10	38.1	54	17.5	45.6	16	6.9	8.7	-
FT 3002	3000 PSI	350	3/4"	38.1	31.7	15	47.6	65	22.2	51.8	17	6.9	10.7	-
FT 3003	3000 PSI	315	1"	44.4	38.1	20	52.4	70	26.2	58.4	17	8.1	10.7	-
FT 3004	3000 PSI	250	1.1/4"	50.8	43.2	27	58.7	79	30.2	72.6	17	8.1	-	= pēc izvēles 10, 12,0, vai 12,75
FT 3005	3000 PSI	200	1.1/2"	60.3	50.3	32	69.9	94	35.7	82.2	19	8.1	13.5	-
FT 3006	3000 PSI	200	2"	71.4	62.2	40	77.8	102	42.9	96.4	19	9.7	13.5	-
FT 3007	3000 PSI	160	2.1/2"	84.1	74.0	50	88.9	114	50.8	108.2	30	9.7	13.5	-
FT 6001	6000 PSI	400	1/2"	31.7	23.9	10	40.5	56	18.2	47.2	16	7.9	8.7	-
FT 6002	6000 PSI	400	3/4"	41.3	31.7	15	50.8	71	23.8	60.0	20	8.9	10.7	-
FT 6003	6000 PSI	400	1"	47.6	38.1	20	57.2	81	27.8	69.6	22	9.7	-	= pēc izvēles 12, 13,0
FT 6004	6000 PSI	400	1.1/4"	54.0	43.7	27	66.7	95	31.8	77.2	27	10.4	-	= pēc izvēles 13, 14,75
FT 6005	6000 PSI	400	1.1/2"	63.5	50.8	32	79.4	113	36.5	95.0	32	12.7	17.0	-
FT 6006	6000 PSI	400	2"	79.4	66.5	40	96.8	133	44.5	113.8	40	12.7	21.0	-

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens