



Spiediena sērija
6000 psi
Standarts
SAE J 518 C
ISO 6162
ISO 6162
Konstrukcija
Taisna
Modelis
SAE redukcijas savienojums
Piegādes apjoms
tikai atloks
Materiāls
S355J2G3 (ST52.3)
Virsmas aizsardzība
ieeļļošana ar melno eļļu

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	PB 10.9 bar	Tipizmērs	A mm	C1 mm	C2 mm	D mm	E1 mm	E2 mm	F mm	H mm	L mm	M metr.	Skrūves
GAF 602-602	400	3/4" x 3/4"	19	50.8	50.8	70	23.8	23.8	70	28	11	M 10	M 10 x 35
GAF 603-602	400	1" x 3/4"	19	57.2	50.8	80	27.8	23.8	70	30	13	M 10	M 12 x 40
GAF 603-603	400	1" x 1"	25	57.2	57.2	80	27.8	27.8	75	36	13	M 12	M 12 x 45
GAF 604-603	400	1.1/4" x 1"	23	68.7	57.2	100	31.8	27.8	83	25	15	M 12	M 14 x 40
GAF 604-604	400	1.1/4" x 1.1/4"	31	68.7	68.7	100	31.8	31.8	90	35	15	M 14	M 14 x 50
GAF 605-604	400	1.1/2" x 1.1/4"	32	79.3	66.6	113	36.5	31.8	95	48	17	M 14	M 16 x 55
GAF 605-605	400	1.1/2" x 1.1/2"	38	79.4	79.4	113	36.5	36.5	113	50	17	M 16	M 16 x 55

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens