

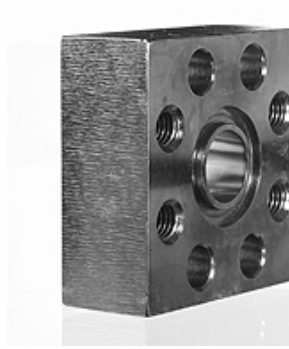
# GAF (6000 PSI)

SAE szűkítő

**HANSA FLEX**

## Tulajdonságok

Nyomás sorozat	6000 psi
Szabvány	SAE J 518 C ISO 6162
Szerkezeti forma	egyenes
Szerkezeti mód	SAE szűkítő
Szállítás terjedelme	csak karima
Anyag	S355J2G3 (ST52.3)
Felületvédelem	fekete, olajozva



## Megjegyzés

A feltüntetett maximális üzemi nyomás a karimára vonatkozik! A tényleges üzemi nyomást a cső (falvastagsága), valamint a cső (anyag)minősége határozza meg!

Az ajánlott csavarok az M (metr) vagy M (unc) oszlopokban vannak felsorolva.

## Cikk

Megnevezés	PB 10.9 (bar)	Méret	A (mm)	C1 (mm)	C2 (mm)	D (mm)	E1 (mm)	E2 (mm)	F (mm)	H (mm)	L (mm)	M metr.	Csavarok
<b>GAF 602-602</b>	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
<b>GAF 603-602</b>	400	1" x 3/4"	19	57,2	50,8	80	27,8	23,8	70	30	13	M 10	M 12 x 40
<b>GAF 603-603</b>	400	1" x 1"	25	57,2	57,2	80	27,8	27,8	75	36	13	M 12	M 12 x 45
<b>GAF 604-603</b>	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
<b>GAF 604-604</b>	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
<b>GAF 605-604</b>	400	1.1/2" x 1.1/4"	32	79,4	68,7	113	36,5	31,8	95	48	17	M 14	M 16 x 55
<b>GAF 605-605</b>	400	1.1/2" x 1.1/2"	38	79,4	79,4	113	36,5	36,5	105	50	17	M 16	M 16 x 55

PN = névleges nyomás PB = max. üzemi nyomás