

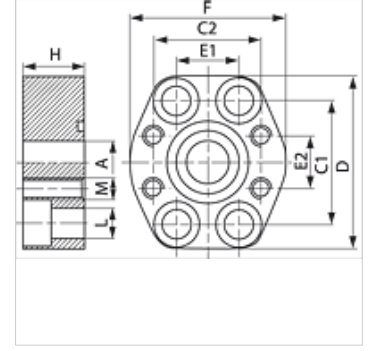
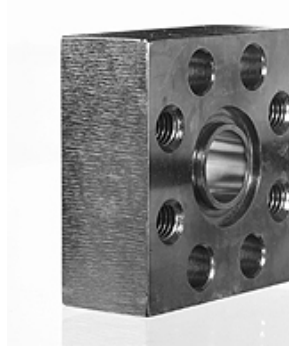
# GAF (6000 PSI)

## SAE Redüksiyon

**HANSA FLEX**

### Özellikler

Basınç serisi	6000 psi
Standart	SAE J 518 C ISO 6162
Dizayn	düz
Model	SAE Redüksiyon
Teslimat kapsamı	sadece flanş
Malzeme	S355J2G3 (ST52.3)
Yüzey koruması	siyah yağlı



### Açıklama

Verilen Maksimum Çalışma Basıncı, Flanşla İlgilidir! Gerçek Çalışma Basıncı, Boru (Et Kalınlığı) ve Borunun Kalitesi ile Belirlenir!  
Tavsiye Edilen Civatalar, M (metr) veya M (unc) Sütunlarında Belirtilmiştir.

### Ürün

Tanım	PB 10.9 (bar)	Model ebadı	A (mm)	C1 (mm)	C2 (mm)	TR (mm)	E1 (mm)	E2 (mm)	F (mm)	H (mm)	L (mm)	M metr.	Vidalar
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	79,4	68,7	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	105	50	17	M 16	M 16 x 55

PN=Çalışma Basıncı PB=Patlama Basıncı