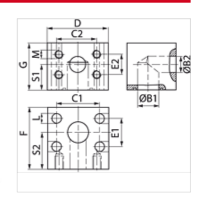


Características	
Serie de presión	6000 psi
Norma	SAE J 518 C ISO 6162
Forma constructiva	Ángulo de 90°
Construcción	Reductor brida bloque SAE
Fijación	Rosca interior para tornillos métricos
Material	S355J2G3 (ST52.3)
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado





## Nota

La presión de servicio máxima indicada se refiere a la brida. La presión de servicio efectiva la determina el espesor de pared y la calidad del tubo.

Artículo	Artículo														
Denominación	PB 10.9	Tamaño constructivo	B1	B2	C1	C2	D	E1	E2	F	G	L	S1	S2	M metr.
	(bar)		(mm)												
RED GD 603-602	400	1"	23	19	57,2	50,8	82	27,8	23,8	68	64	14	37	40	M 10
RED GD 604-602	400	1.1/4"	30	19	66,7	50,8	96	31,8	23,8	76	72	16	41	46	M 10
RED GD 604-603	400	1.1/4"	30	23	66,7	57,2	96	31,8	27,8	76	72	16	41	46	M 12
RED GD 605-604	400	1.1/2"	38	30	79,4	66,7	114	36,5	31,8	86	89	19	50	52	M 14
RED GD 606-605	400	2"	50	38	96,8	79,4	133	44,5	36,5	110	110	22	59	70	M 16

PN = presión nominal PB = presión de servicio máx.