

# BS (6000 PSI)

## Plaque d'obturation SAE

### Caractéristiques

<b>Plage de pression</b>	6000 psi
<b>Norme</b>	SAE J 518 C ISO 6162
<b>Conception</b>	droit
<b>Construction</b>	Plaque d'obturation SAE
<b>Fourniture</b>	plaque d'obturation uniquement
<b>Matériau</b>	Acier 9SMnPb28K / C15
<b>Traitement de surface</b>	revêtement galvanisé



### Article

Désignation	PB 10.9 (bar)	Gabarit	A1 (mm)	A2 (mm)	G (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	H (mm)	L (mm)
<b>BS 6001</b>	400	1/2"	31,8	24,0	14	40,5	56	18,2	48	7,8	8,7
<b>BS 6002</b>	400	3/4"	41,3	31,8	15	50,8	71	23,8	60	8,8	10,7
<b>BS 6003</b>	400	1"	47,6	38,0	16	57,2	81	27,8	70	9,5	*1
<b>BS 6004</b>	400	1.1/4"	54,0	44,0	16	66,6	95	31,8	78	10,3	*2
<b>BS 6005</b>	400	1.1/2"	63,5	50,8	19	79,3	113	36,5	95	12,6	17,0
<b>BS 6006</b>	400	2"	79,4	67,0	30	96,8	133	44,5	114	12,6	21,0

PN = Pression nominale PB = Pression de service max.

\*1) = au choix 12,0 ou 12,5 - \*2) = au choix 13,5 ou 14,5