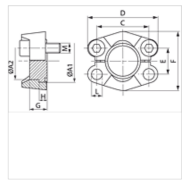
BL (3000 PSI) Piastra cieca SAE



Caratteristiche								
Serie di pressioni	3000 psi							
Norma	SAE J 518 C ISO 6162							
Forma costruttiva	diritto							
Tipo	Piastra cieca SAE							
Entità della fornitura	solo piastra cieca							
Materiale	S355J2G3 (C22)							
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico							





Articolo													
Denominazione	PB 10.9	Dimensioni strutturali	A1	A2	G	С	D	Е	F	Н	L	M metr.	M unc
	(bar)		(mm)										
BL 3001	350	1/2"	30,2	24,0	16	38,1	54	17,5	46	6,8	8,7	M 8 x 25	5/16" x 1.1/4"
BL 3002	350	3/4"	38,1	31,8	17	47,6	65	22,3	52	6,8	10,7	M 10 x 30	3/8" x 1.1/4"
BL 3003	315	1"	44,5	38,0	17	52,4	70	26,2	59	8,0	10,7	M 10 x 30	3/8" x 1.1/4"
BL 3004	250	1.1/4"	50,8	43,0	17	58,7	79	30,2	73	8,0	*1	*2	7/16" x 1.1/2"
BL 3005	200	1.1/2"	60,3	50,0	19	69,9	94	35,7	83	8,0	13,5	M 12 x 35	1/2" x 1.1/2"
BL 3006	200	2"	71,4	62,0	19	77,8	102	42,9	97	9,6	13,5	M 12 x 35	1/2" x 1.1/2"

PN = pressione nominale PB = massima pressione d'esercizio

^{*1) =} a scelta 10,75 o 12,0 o 12,75 - *2) = a scelta M 10 x 30 o M 12 x 35