

FT (3000 PSI / 6000 PSI)

Collar de brida SAE

HANSA FLEX

Características

Norma	SAE J 518 C ISO 6162
Forma constructiva	recto
Construcción	Collar de brida SAE
Volumen de suministro	sólo collar de brida
Material	S355J2G3 (ST52.3)
Protección de la superficie	negro lubricado



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

Denominación	Serie de presión	PB 10.9 (bar)	Tamaño constructivo	A1 (mm)	A2 (mm)	Ø B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	L (mm)
FT 3001	3000 PSI	350	1/2"	30,2	23,9	10	38,1	54	17,5	45,6	16	6,9	8,7
FT 3002	3000 PSI	350	3/4"	38,1	31,7	15	47,6	65	22,2	51,8	17	6,9	10,7
FT 3003	3000 PSI	315	1"	44,4	38,1	20	52,4	70	26,2	58,4	17	8,1	10,7
FT 3004	3000 PSI	250	1.1/4"	50,8	43,2	27	58,7	79	30,2	72,6	17	8,1	*1
FT 3005	3000 PSI	200	1.1/2"	60,3	50,3	32	69,9	94	35,7	82,2	19	8,1	13,5
FT 3006	3000 PSI	200	2"	71,4	62,2	40	77,8	102	42,9	96,4	19	9,7	13,5
FT 3007	3000 PSI	160	2.1/2"	84,1	74,0	50	88,9	114	50,8	108,2	30	9,7	13,5
FT 6001	6000 PSI	400	1/2"	31,7	23,9	10	40,5	56	18,2	47,2	16	7,9	8,7
FT 6002	6000 PSI	400	3/4"	41,3	31,7	15	50,8	71	23,8	60,0	20	8,9	10,7
FT 6003	6000 PSI	400	1"	47,6	38,1	20	57,2	81	27,8	69,6	22	9,7	*2
FT 6004	6000 PSI	400	1.1/4"	54,0	43,7	27	66,7	95	31,8	77,2	27	10,4	*3
FT 6005	6000 PSI	400	1.1/2"	63,5	50,8	32	79,4	113	36,5	95,0	32	12,7	17,0
FT 6006	6000 PSI	400	2"	79,4	66,5	40	96,8	133	44,5	113,8	40	12,7	21,0

PN = presión nominal PB = presión de servicio máx.

*1) = se puede elegir entre 10,75, 12,0 o 12,75 - *2) = alternativamente 12,0 o 13,0 - *3) = alternativamente 13,5 o 14,75