



DIN 2527 - PN16 CIEGA

EN 1092-1-05 PN16
Acero Inoxidable EN 1.4404/316L

Código AISI 316L	DN	D	Brida		Tornillo			Peso kg/u.
			b	k	Cant.	Rosca	d2	
344BC1015	15	95	(16) 14	65	4	M12	14	0,72
344BC1020	20	105	(18) 16	75	4	M12	14	1,01
344BC1025	25	115	(18) 16	85	4	M12	14	1,23
344BC1032	32	140	(18) 16	100	4	M16	18	1,80
344BC1040	40	150	(18) 16	110	4	M16	18	2,09
344BC1050	50	165	18	125	4	M16	18	2,88
344BC1065	65	185	18	145	4	M16	18	3,66
344BC1080	80	200	20	160	8	M16	18	4,77
344BC1100	PN 16 100	220	20	180	8	M16	18	5,65
344BC1125		250	22	210	8	M16	18	8,42
344BC1150		285	22	240	8	M20	22	10,40
344BC6200	200	340	24	295	12	M20	22	16,10
344BC6250	250	405	26	355	12	M24	26	24,90
344BC6300	300	460	28	410	12	M24	26	35,10
344BC6350	350	520	30	470	16	M24	26	47,80
344BC6400	400	580	32	525	16	M27	30	63,50
344BC6500	500	715	(44) 36	650	20	M30	33	102,00

(*) Medidas entre parentesis según norma EN1092-1-05 PN16

