

**DIN 2576 - PN10****Tubo ISO**

EN 1092-1-01 PN10

Acero Inoxidable EN 1.4307/304L

Acero Inoxidable EN 1.4404/316L

Código		DN	Tubo d1	Brida			k	Cant.	Tornillo		Peso kg/u.	
AISI 304L	AISI 316L			d5	D	b			Rosca	d2		
322BP1015	324BP1015	15	21,3	22,0	95	14	65	4	M12	14	0,67	
322BP1020	324BP1020	20	26,9	27,5	105	16	75	4	M12	14	0,94	
322BP1025	324BP1025	25	33,7	34,5	115	16	85	4	M12	14	1,11	
322BP1032	324BP1032	32	42,4	43,5	140	(18) 16	100	4	M16	18	1,62	
322BP1040	324BP1040	40	48,3	49,5	150	(18) 16	110	4	M16	18	1,86	
322BP1050	324BP1050	PN 16	50	60,3	61,5	165	(20) 18	125	4	M16	18	2,47
322BP1065	324BP1065		65	76,1	77,5	185	(20) 18	145	4	M16	18	3,00
322BP1080	324BP1080	80	88,9	90,5	200	20	160	8	M16	18	3,79	
322BP1100	324BP1100	100	114,3	116,0	220	(22) 20	180	8	M16	18	4,03	
322BP1125	324BP1125	125	139,7	141,5	250	22	210	8	M16	18	5,46	
322BP1150	324BP1150	150	168,3	170,5	285	(24) 22	240	8	M20	22	6,57	
322BP1200	324BP1200	200	219,1	221,5	340	24	295	8	M20	22	9,31	
322BP1250	324BP1250	250	273,0	276,5	395	26	350	12	M20	22	11,90	
322BP1300	324BP1300	300	323,9	327,5	445	26	400	12	M20	22	13,80	
322BP1350	324BP1350	350	355,6	359,5	505	28	460	16	M20	22	20,40	
322BP1400	324BP1400	PN 10	400	406,4	411,0	565	32	515	16	M24	26	27,90
322BP1450	324BP1450		450	457,0	462,3	615	38	565	20	M24	26	35,6
322BP1500	324BP1500	500	508,0	513,5	670	38	620	20	M24	26	41,10	
322BP1600	324BP1600	600	610,0	615,0	780	40	725	20	M27	30	52,00	
322BP1700	324BP1700	700	711,0	716,0	895	40	840	24	M27	30	66,00	
322BP1800	324BP1800	800	813,0	818,0	1015	44	950	24	M30	33	91,00	
322BP1900	324BP1900	900	914	920,0	1115	48	1050	28	M30	33	108,00	
322BP1000	324BP1000	1000	1016	1022,0	1230	50	1160	28	M33	36	133,50	

(*) Medidas entre parentesis según norma EN1092-1-01 PN10

