



Tipo 13

Tipo 13 PN10 (antigua DIN 2566 PN10)

DN	Diámetro Exterior	Diámetro del círculo de tornillos	Diámetro orificios tornillos	Tornillos		Espesor de la brida	Longitud	Diámetros del cuello	Radio de acoplamiento	Peso aprox. (kg)
	D	K	L	Número	Tamaño	C2	H1	N2	R1	
10	90	60	14	4	M12	16	22	30	4	0,646
15	95	65	14	4	M12	16	22	35	4	0,722
20	105	75	14	4	M12	18	26	45	4	1,04
25	115	85	14	4	M12	18	28	52	4	1,25
32	140	100	18	4	M16	18	30	60	6	1,81
40	150	110	18	4	M16	18	32	70	6	2,06
50	165	125	18	4	M16	18	28	84	6	2,39
65	185	145	18	8	M16	18	32	104	6	2,97a
80	200	160	18	8	M16	20	34	118	6	3,78
100	220	180	18	8	M16	20	40	140	8	4,38
125	250	210	18	8	M16	22	44	168	8	6,07
150	285	240	22	8	M20	22	44	195	10	7,24
200	340	295	22	8	M20	24	44	246	10	10,1
250	395	350	22	12	M20	26	46	298	12	12,8
300	445	400	22	12	M20	26	46	350	12	14,5
350	505	460	22	16	M20	26	53	400	12	22,7
400	565	515	26	16	M24	26	57	456	12	28
450	615	565	26	20	M24	28	63	502	12	32,3
500	670	620	26	20	M24	28	67	559	12	38,7
600	780	725	30	20	M27	30	75	658	12	48,9
700	895	840	30	24	M27	35	-	-	12	-
800	1015	950	33	24	M30	38	-	-	12	-
900	1115	1050	33	28	M30	38	-	-	12	-
1000	1230	1160	36	28	M33	44	-	-	16	-
1200	1455	1380	39	32	M36	55	-	-	16	-

a Con 8 orificios para tornillos.

*Inoxidable con plazo, a consultar