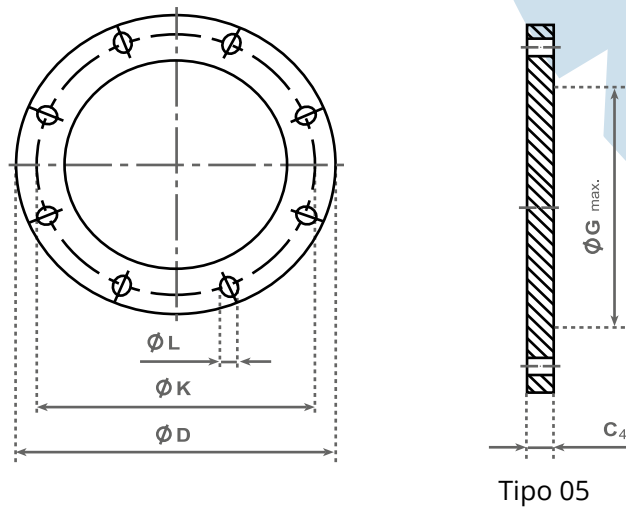


# Bridas para Soldar de Acero Carbono

EN 1092-1



## Tipo 05 PN6 (antigua DIN 2527 PN6)

DN	Diámetro Exterior	Diámetro del círculo de tornillos	Diámetro de los orificios de los tornillos	Tornillos		Espesor de la brida	Diámetro del reborde	Peso aprox. (kg)
	D	K	L	Número	Tamaño	C4	Gmax	
10	75	50	11	4	M10	12	-	0,38
15	80	55	11	4	M10	12	-	0,438
20	90	65	11	4	M10	14	-	0,657
25	100	75	11	4	M10	14	-	0,821
32	120	90	14	4	M12	14	-	1,18
40	130	100	14	4	M12	14	-	1,39
50	140	110	14	4	M12	14	-	1,62
65	160	130	14	4	M12	14	55	2,14
80	190	150	18	4	M16	16	70	3,43
100	210	170	18	4	M16	16	90	4,22
125	240	200	18	8	M16	18	115	6,1
150	265	225	18	8	M16	18	140	7,51
200	320	280	18	8	M16	20	190	12,3
250	375	335	18	12	M16	22	235	18,5
300	440	395	22	12	M20	22	285	25,5
350	490	445	22	12	M20	22	330	31,8
400	540	495	22	16	M20	22	380	38,5
450	595	550	22	16	M20	24	425	51,2
500	645	600	22	20	M20	24	475	60,1
600	755	705	26	20	M24	30	575	103
700	860	810	26	24	M24	40	670	178
800	975	920	30	24	M27	44	770	252
900	1075	1020	30	24	M27	48	860	336
1000	1175	1120	30	28	M27	52	960	435
1200	1405	1340	33	32	M30	60	1160	717

\*Inoxidable con plazo, a consultar