

DIN 2653

Brida loca y anillo de soldar
Presion nominal 10

Loose flange and ring for welding
Rated pressure 10

Lose Flansche Glatte Bunde
Nenndruck 10

Tubo / Pipe / Rohr - AnschluBmabe			Brida / Flange / Flansch					Tornillos / Screws / Schrauben			Aro y borde / Ring / Bund und Bördel				Peso de una brida / Weight of a flange / Gewicht eines Flansches (7,85 Kg/dm3) Kg	
Diámetro Nominal Rated Diameter Nennweite	d1		D	d6	b	k	e	Numero / Number / Anzahl	Rosca / Thread / Gewinde	d2	d4	d5	h3	Brida / Flange / Flansch	Aro / Ring / Bund	
	ISO Serie 1 Reihe 1	DIN Serie 2 Reihe 2														
10	-	14	90	16	14	60	5	4	M 12	14	40	14,5	10	0,599	0,087	
	17,2	-		19								17,7				
15	-	20	95	22	14	65	5	4	M 12	14	45	21	10	0,689	0,105	
	21,3	-		24								22				
20	-	25	105	28	14	75	5	4	M 12	14	58	26	12	0,806	0,203	
	26,9	-		30								27,6				
25	-	30	115	33	16	85	6	4	M 12	14	68	31	12	0,11	0,276	
	33,7	-		36								34,4				
32	-	38	140	42	16	100	6	4	M 16	18	78	39	12	1,64	0,343	
	42,4	-		46								43,1				
40	-	44,5	150	50	16	110	6	4	M 16	18	88	45,5	12	1,86	0,426	
	48,3	-		54								49				
50	-	57	165	62	16	125	6	4	M 16	18	102	58,1	14	2,2	0,618	
	60,3	-		65								61,1				
65	76,1	-	185	81	16	145	6	4	M 16	18	122	77,1	14	2,62	0,786	
80	88,9	-	200	94	18	160	6	4	M 16	18	138	90,3	16	3,32	1,1	
100	-	108	220	113	18	180	6	8	M 16	18	158	109,6	16	3,67	1,31	
	114,3	-		119								115,9				
125	-	133	250	138	18	210	6	8	M 16	18	188	134,8	18	4,54	1,96	
	139,7	-		145								141,6				
150	-	159	285	164	18	240	6	8	M20	22	212	161,1	18	5,6	2,18	
	168,3	-		173								170,5				
200	219,1	-	340	225	20	295	8	8	M20	22	268	221,8	20	7,46	3,1	
250	-	267	395	273	22	350	8	12	M20	22	320	270,2	22	10,3	4,22	
	273	-		279								276,2				
300	323,9	-	445	329	26	400	8	12	M20	22	370	327,6	22	14	4,85	
350	355,6	-	505	362	28	460	8	16	M20	22	430	359,7	22	18,5	6,71	
	-	368		374								372,2				
400	406,4	-	565	413	32	515	8	16	M24	26	482	411	24	25	8,28	
	-	419		426								423,7				
(450)	457	-	615	467	38	565	8	20	M24	26	532	462,5	24	30,6	9,3	
500	508	-	670	517	38	620	8	20	M24	26	585	513,6	26	37	11,5	

Medidas en milímetros / Dimensions in mm. / Maße in mm.

F=Brida loca B= Aro liso
F= Lose Flange B= Plain collars
F= Loser Flansch B= Glater Bund

$\sqrt{z} = \sqrt{R_2 = 160}$
torneado
turning
gedreht

