



## BRIDA CUELLO DIN DIN 2637 PN100

Tubo Pipe Rohr-Anschlußmaße		Brida Flange Flansch				Cuello Neck Ansatz				Resalto Raised face Dichtleiste		Tornillos Screws Schrauben			Peso por brida Weight of a flange Gewicht eines Flansches (7,85 Kg/dm <sup>3</sup> ) Kg ≈	
Diámetro nominal Rated diameter Nennweite	ISO Serie 1 Reihe 1	d <sub>1</sub> DIN Serie 2 Reihe 2	D	b	k	h <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	s	r	h <sub>2</sub> ≈	d <sub>4</sub>	f	Número N.º Anzahl	Rosca Thread Gewinde		d <sub>2</sub>
10	-	14	100	20	70	45	28	1,8	4	6	40	2	4	M 12	14	1,09
	17,2	-					32									
15	-	20	105	20	75	45	32	2	4	6	45	2	4	M 12	14	1,19
	21,3	-					34									
25	-	30	140	24	100	58	48	2,6	4	8	68	2	4	M 16	18	2,66
	33,7	-					52									
40	-	44,5	170	26	125	62	65	2,9	6	10	88	3	4	M 20	22	4,09
	48,3	-					70									
50	-	57	195	28	145	68	86	3,2	6	10	102	3	4	M 24	26	5,98
	60,3	-					90									
65	76,1	-	220	30	170	76	108	3,6	6	12	122	3	8	M 24	26	7,91
80	88,9	-	230	32	180	78	120	4	8	12	138	3	8	M 24	26	8,95
100	-	108	265	36	210	90	145	5	8	12	162	3	8	M 27	30	13,7
	114,3	-					150									
125	-	133	315	40	250	105	180	6,3	8	12	188	3	8	M 30	33	22,7
	139,7	-														
150	-	159	355	44	290	115	210	7,1	10	12	218	3	12	M 30	33	30,2
	168,3	-														
(175)	193,7	-	385	48	320	127	245	8,8	10	16	260	3	12	M 30	33	38,9
200	219,1	-	430	52	360	130	278	10	10	16	285	3	12	M 33	36	52,8
250	-	267	505	60	430	157	340	12,5	12	18	345	3	12	M 36	39	81,4
	273	-														
300	323,9	-	585	68	500	170	400	14,2	12	18	410	4	16	M 39	42	122
350	355,6	-	655	74	560	189	460	16	12	20	465	4	16	M 45	48	165
	-	368														