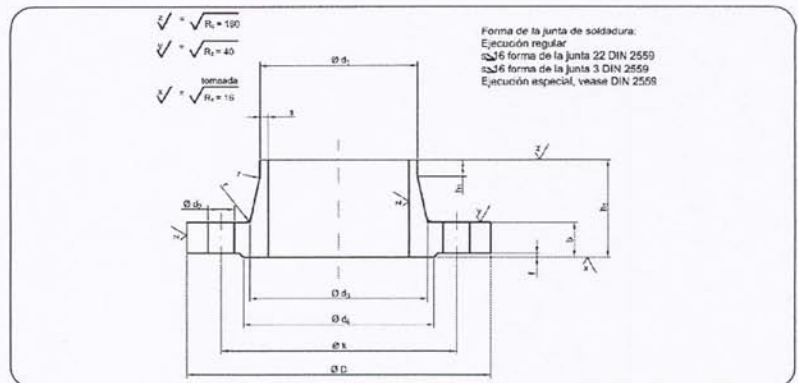




Brida de Cuello para Soldar DIN 2638.

Presión Nominal 160.



Medidas de Acoplamiento del Tubo			Dimensiones de Brida				Cuello				Moldura de Junta		Taladros			Peso por Brida Kg. »
Paso Nominal	d ₁		D	b	k	h ₁	d ₃	s	r	h ₂	d ₄	f	Número	Rosca	d ₂	
	Serie 1	Serie 2														
10	-	14	100	20	70	45	28	2	4	6	40	2	4	M12	14	1.09
	17.2	-					32									
15	-	20	105	20	75	45	32	2	4	6	45	2	4	M12	14	1.19
	21.3	-					34									
25	-	30	140	24	100	58	48	2.9	4	8	68	2	4	M16	18	2.66
	33.7	-					52									
40	-	44.5	170	28	125	64	65	3.6	6	10	88	3	4	M20	22	4.30
	48.3	-					70									
50	-	57	195	30	145	75	86	4	6	10	102	3	4	M24	26	6.25
	60.3	-					90									
65	76.1	-	220	34	170	82	108	5	6	12	122	3	8	M24	26	8.35
80	88.9	-	230	36	180	86	120	6.3	8	12	138	3	8	M24	26	9.75
100	-	108	265	40	210	100	145	8	8	12	162	3	8	M27	30	14.8
	114.3	-					150									
125	-	133	315	44	250	115	180	10	8	14	188	3	8	M30	33	23.0
	139.7	-														
150	-	159	355	50	290	128	210	12.5	8	14	218	3	12	M30	33	32.5
	168.3	-														
(175)	193.7	-	390	54	320	138	245	14.2	10	16	260	3	12	M33	36	43.5
200	219.1	-	430	60	360	140	278	16	10	16	285	3	12	M33	36	59.4
250	-	267	515	68	430	155	340	20	12	18	345	3	12	M39	42	94.5
	273	-														
300	323.9	-	585	78	500	175	400	22.2	12	18	410	4	16	M39	42	136