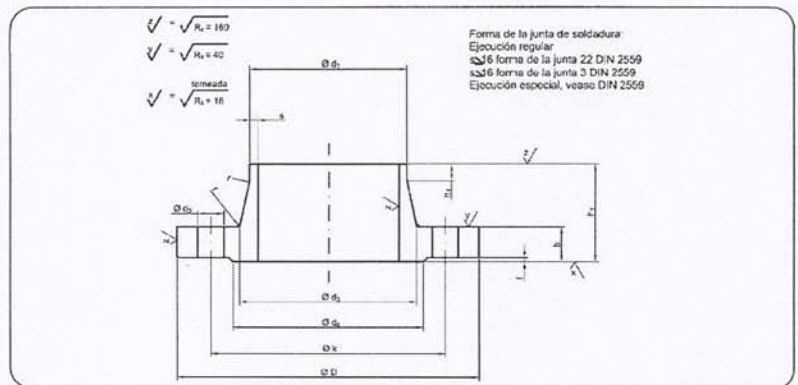




**Brida de Cuello para Soldar DIN 2627.**

**Presión Nominal 400.**



Medidas de Acoplamiento del Tubo		Dimensiones de Brida				Cuello				Moldura de Junta		Taladros			Peso por Brida Kg. »
Paso Nominal	d <sub>1</sub> Serie 1	D	b	k	h <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	s (1)	r	h <sub>2</sub> »	d <sub>4</sub>	f	Número	Rosca	d <sub>2</sub>	
10	17.2	125	28	85	65	48	3.6	4	8	40	2	4	M 16	18	2.52
15	26.9	145	30	100	68	56	5.0	4	8	45	2	4	M 20	22	3.59
25	42.4	180	38	130	90	82	7.1	4	10	68	2	4	M 24	26	7.43
40	60.3	220	48	165	110	106	10.0	6	12	88	3	4	M 27	30	14.00
50	76.1	235	52	180	120	120	12.5	6	15	102	3	8	M 27	30	16.70
65	101.6	290	64	225	135	158	16.0	6	18	122	3	8	M 30	33	31.60
80	114.3	305	68	240	150	174	17.5	8	20	138	3	8	M 30	33	38.40
100	139.7	370	80	295	175	216	22.2	8	25	162	3	8	M 36	39	67.30
125	193.7	415	92	340	200	258	30.0 (2)	8	30	188	3	12	M 36	39	96.00
150	219.1	475	105	390	225	302	35.0 (2)	10	35	218	3	12	M 39	42	146.00
200	273.0	585	130	490	280	388	40.0 (2)	10	40	285	3	16	M 45	48	296.00