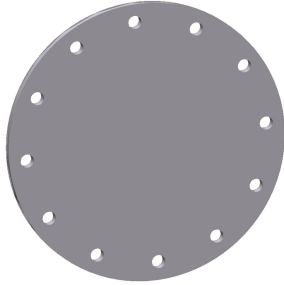




Flangia cieca acciaio PN16



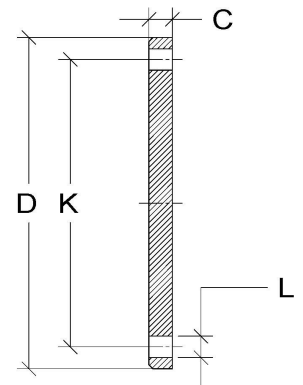
Descrizione

Flangia cieca in acciaio PN16, realizzata con foratura in accordo alla norma UNI EN 1092-1.

Il raccordo è fornito da azienda operante in regime di qualità secondo UNI EN ISO 9001:2015, certificata e validata da ente terzo accreditato.

Dimensioni

DE	DN	K	C		D	L	n° fori	Vite
			Ridotto	Nominale				
20	15	65	10	14	95	14	4	M 12
25	20	75	10	16	105	14	4	M 12
32	25	85	10	16	115	14	4	M 12
40	32	100	12	18	140	18	4	M 16
50	40	110	12	18	150	18	4	M 16
63	50	125	12	20	165	18	4	M 16
75	65	145	12	20	185	18	4	M 16
90	80	160	13	20	200	18	8	M 16
110	100	180	13	22	220	18	8	M 16
125	100	180	13	22	220	18	8	M 16
140	125	210	14	22	250	18	8	M 16
160	150	240	14	24	285	22	8	M 20
180	150	240	14	24	285	22	8	M 20
200	200	295	16	24	340	22	8	M 20
225	200	295	16	24	340	22	8	M 20
250	250	350	18	26	395	22	12	M 20
280	250	350	18	26	395	22	12	M 20
315	300	400	20	26	445	22	12	M 20
355	350	460	20	30	505	22	16	M 20
400	400	515	22	32	565	26	16	M 24
450	500	620	22	38	670	26	20	M 24
500	500	620	22	38	670	26	20	M 24
560	600	725	25	42	780	30	20	M 27
630	600	725	25	42	780	30	20	M 27
710	700	840	25	50	895	30	24	M 27
800	800	950	28	56	1015	33	24	M 30
900	900	1050	28	62	1115	33	28	M 30
1000	1000	1160	30	70	1230	36	28	M 33
1200	1200	1380	30	83	1455	39	32	M 36



L'Azienda si riserva il diritto di cambiare senza preavviso le caratteristiche dimensionali elencate in tabella mantenendo le prestazioni indicate.

