

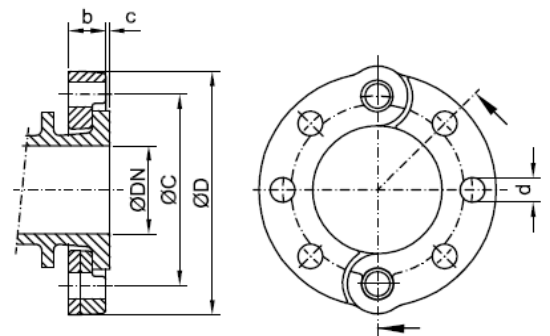
Dimensions suivant la normes UNE-EN 1092-2

Raccordement sur brides PN 10 ou PN 16

Construction : fonte GGG-40 revêtue époxy



DN	Bride PN 10				Boulons		
	ØD	ØC	b	c	Size	Ød	N°
50	165	125	20	3	M16	19	4
60	175	135	20	3	M16	19	4
65	185	145	20	3	M16	19	4
80	200	160	20	3	M16	19	8
100	220	180	20	3	M16	19	8
125	250	210	21.5	3	M16	19	8
150	285	240	23	3	M20	23	8
200	340	295	26	3	M20	23	8
250	395	350	29	3	M20	23	12
300	445	400	33	4	M20	23	12
350	505	460	34	4	M20	23	16
400	565	515	35	4	M24	28	16
450	615	565	36	4	M24	28	20
500	670	620	37	4	M24	28	20
600	780	725	38	5	M27	31	20
700	895	840	42	5	M27	31	24
800	1015	950	46	5	M30	34	24



DN	Bride PN 16				Boulons		
	ØD	ØC	b	c	Size	Ød	N°
50	165	125	20	3	M16	19	4
60	175	135	20	3	M16	19	4
65	185	145	20	3	M16	19	4
80	200	160	20	3	M16	19	8
100	220	180	20	3	M16	19	8
125	250	210	21.5	3	M16	19	8
150	285	240	23	3	M20	23	8
200	340	295	26	3	M20	23	12
250	405	355	29	3	M24	28	12
300	460	410	33	4	M24	28	12
350	520	470	36	4	M24	28	16
400	580	525	38	4	M27	31	16
450	640	585	40	4	M27	31	20
500	715	650	42	4	M30	34	20
600	840	770	48	5	M33	37	20
700	910	840	54	5	M33	37	24
800	1025	950	58	5	M36	40	24

* dimensions en mm