



Cod: 39FCV...

Descrizione

Flangia cieca secondo norma UNI-EN 1092
Tipo 5

Standards

- UNI-EN 1092 Tipo 5

Specifiche tecniche

- Materiale: P245GH
- Fornite con rivestimento oleoso anticorrosione
- Analisi chimica e certificati relativi al materiale forniti in conformità 10204-3.1

Tabella dimensionale

PN16						
DN	Diametro esterno	Interasse	Diametro foro bullone	Numero bulloni	Spessore minimo flangia	Peso
40	150	18	110	4	17	2,35
50	165	18	125	4	17	2,88
65	185	18	145	4	17	3,51
80	200	18	160	8	18,5	4,61
100	220	18	180	8	18,5	5,65
125	250	18	210	8	20,5	8,13
150	285	22	240	8	20,5	10,5
200	340	22	295	12	22,5	16,2
250	405	26	355	12	24,5	25
300	460	26	410	12	26,5	35,1
350	520	26	470	16	28,5	48
400	580	30	525	16	30,5	63,5
450	640	30	585	20	32	82
500	715	33	650	20	34	108

PN10

DN	Diametro esterno	Interasse	Diametro foro bullone	Numero bulloni	Spessore minimo flangia	Peso
200	340	22	295	8	22,5	16,5
250	395	22	350	12	24,5	24,1
300	445	22	400	12	24,5	30,8
350	505	22	460	16	24,5	39,6
400	565	26	515	16	24,5	49,4
450	615	26	565	20	26,5	63
500	670	26	620	20	26,5	75,2
600	780	30	725	20	32,5	124