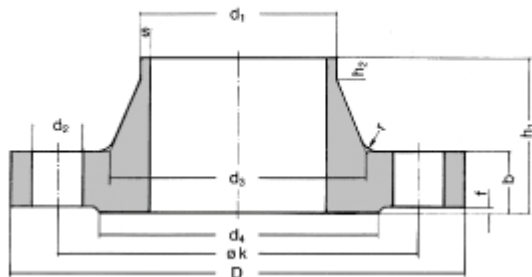


Voorlasflens

Materiaal C.22.8 PN 6 t/m 40, evt met 3.1.B / EN 10204 3.1 certificaat



DIN 2633 / EN 1092 PN 16

Afmeting	Gaten	Diam.	Flens- dikte	Steek	Gewicht kg/stuk	Artikel- nummer
10 / 17,2	4	90	14	60	0,580	20202
15 / 21,3	4	95	14	65	0,648	20204
20 / 26,9	4	105	16	75	0,952	20206
25 / 33,7	4	115	16	85	1,14	20208
32 / 42,4	4	140	16	100	1,69	20210
40 / 48,3	4	150	16	110	1,86	20212
50 / 57,0	4	165	18	125	2,53	20213
50 / 60,3	4	165	18	125	2,53	20214
65 / 76,1	4	185	18	145	3,06	20215
80 / 88,9	8	200	20	160	3,70	20216
100 / 108,0	8	220	20	180	4,62	20217
100 / 114,3	8	220	20	180	4,62	20218
125 / 133,0	8	250	22	210	6,30	20219
125 / 139,7	8	250	22	210	6,30	20220
150 / 159,0	8	285	22	240	7,75	20221
150 / 168,3	8	285	22	240	7,75	20222
175 / 193,7	8	315	24	270	9,85	20223
200 / 219,1	12	340	24	295	11,00	20224
250 / 273,0	12	405	26	355	15,60	20226
300 / 323,9	12	460	28	410	22,00	20227
350 / 355,6	16	520	30	470	31,20	20228
400 / 406,4	16	580	32	525	39,30	20230

DIN 2634 / EN 1092 PN 25

Afmeting	Gaten	Diam.	Flens- dikte	Steek	Gewicht kg/stuk	Artikel- nummer
200 / 219,1	12	360	30	310	17,00	20324
250 / 273,0	12	425	32	370	24,40	20326
300 / 323,9	16	485	34	430	31,20	20327

Afmetingen vanaf 15 / 21,3 tot en met 150 / 168,3 komen overeen met DIN 2635 PN 40