



## Flansch EN 1092-1 Typ 11 B1 PN 100

DN	d2	D	b	K	h1	S	h2	d1	f	Anzahl Gewinde	d3	Gewicht
10	17,2	100	20	70	45	1,8	6	40	2	4 M12	14	1,0
15	21,3	105	20	75	45	2,0	6	45	2	4 M12	14	1,0
20	26,9	130	22	90	48	2,6	8	58	2	4 M16	18	2,0
25	33,7	140	24	100	58	2,6	8	68	2	4 M16	18	2,5
32	42,4	155	24	110	60	2,9	8	78	2	4 M20	22	3,0
40	48,3	170	26	125	62	2,9	10	88	2	4 M20	22	4,0
50	60,3	195	28	145	68	3,2	10	102	2	4 M24	26	6,0
65	76,1	220	30	170	76	3,6	12	122	2	8 M24	26	7,5
80	88,9	230	32	180	78	4,0	12	138	2	8 M24	26	9,0
100	114,3	265	36	210	90	5,0	12	162	2	8 M27	30	13,0
125	139,7	315	40	250	105	6,3	12	188	2	8 M30	33	21,0
150	168,3	355	44	290	115	7,1	12	218	2	12 M30	33	28,5
200	219,1	430	52	360	130	10,0	16	285	2	12 M33	36	50,0
250	273	505	60	430	157	12,5	18	345	2	12 M36	39	81,0
300	323,9	585	68	500	170	14,2	18	410	2	16 M39	42	118,0
350	355,6	655	74	560	189	16,0	20	465	2	16 M45	48	167,3