



## Flansch EN 1092-1 Typ 13 B PN 6

DN	R-Gewinde	D	b	K	h1	N2	d1	f	Anzahl	Gewinde	d3	Gewicht
10	R 3/8"	75	12	50	20	25	35	2	4	M10	11	0,50
15	R 1/2"	80	12	55	20	30	40	2	4	M10	11	0,50
20	R 3/4"	90	14	65	24	40	50	2	4	M10	11	0,50
25	R 1"	100	14	75	24	50	60	2	4	M10	11	1,00
32	R 1 1/4"	120	14	90	26	60	70	2	4	M12	14	1,00
40	R 1 1/2"	130	14	100	26	70	80	2	4	M12	14	1,50
50	R 2"	140	14	110	28	80	90	2	4	M12	14	1,50
65	R 2 1/2"	160	14	130	32	100	110	2	4	M12	14	2,00
80	R 3"	190	16	150	34	110	128	2	4	M16	18	3,00
100	R 4"	210	16	170	40	130	148	2	4	M16	18	3,50
125	R 5"	240	18	200	44	160	178	2	8	M16	18	4,50
150	R 6"	265	18	225	44	185	202	2	8	M16	18	5,50