



Durchführungsbolzen

nach DIN 46262

Maße und Ansicht

Werkstoff: M4 – M20 :

MsCuZn40F41, CuZn39Pb2F43
 oder CuZn37F37 nach DIN 17672

Bolzen- größe	b	d_1	d_2 max.	d_3 h13	d_4	k	l_3	l_4	r	s	t $\begin{matrix} +1 \\ 0 \end{matrix}$
M 4	20	M 4	2	4	6	3	30	10	0,2	7	6
M 5	25	M 5	3	5	7	3,5	35	12	0,2	8	8
M 6	30	M 6	4	6	8,5	4,5	45	14	0,3	10	10
M 8	35	M 8	8	8	11,5	5	50	18	0,5	13	14
M10	40	M10	10	10	15	6	60	22	0,5	17	18
M12	50	M12	12	12	17	7	75	27	1	19	22
M16	60	M16	17	16	22	8	90	32	1	24	27
M20	70	M20	22	20	28	9	100	37	1	30	31
M24 × 2	75	M24 × 2	28	24	34	10	105	42	1,6	36	36