

Kontaktscheibe

NFE 25-511

ABMESSUNGEN - mittlere Form "M"

Für Schrauben von	d min.-max.	D min.-max.	s min.-max.	ca. Gewicht kg/1000 St.	h min.-max.	Verpackungseinheit
M 3.0	3.10-3.35	7.71-8.29	0.57-0.63	0.173	0.80-1.00	1.000
M 4.0	4.10-4.40	9.71-10.29	0.86-0.94	0.430	1.15-1.40	1.000
M 5.0	5.10-5.40	11.65-12.35	1.06-1.14	0.788	1.45-1.80	1.000
M 6.0	6.10-6.40	13.65-14.35	1.26-1.34	1.170	1.75-2.10	1.000
M 8.0	8.20-8.56	17.65-18.35	1.36-1.44	2.200	1.90-2.35	1.000
M 10.0	10.20-10.56	21.58-22.42	1.55-1.65	3.706	2.25-2.75	1.000
M 12.0	12.40-12.83	26.58-27.42	1.75-1.85	6.316	2.60-3.10	500
M 14.0	14.40-14.83	29.58-30.42	2.34-2.46	10.230	3.20-3.70	250
M 16.0	16.40-16.83	31.50-32.50	2.74-2.86	12.500	3.60-4.10	250
M 20.0	20.50-21.02	39.50-40.50	3.14-3.26	23.290	4.30-4.90	100

ABMESSUNGEN - breite Form "B"

M 3.0	auf Anfrage					
M 4.0	4.10-4.40	13.65-14.35	0.96-1.04	1.102	1.40-1.80	1.000
M 5.0	5.10-5.40	15.65-16.35	1.16-1.24	1.650	1.70-2.10	1.000
M 6.0	6.10-6.40	17.65-18.35	1.36-1.44	2.466	2.10-2.50	1.000
M 8.0	8.20-8.56	21.58-22.42	1.55-1.65	4.085	2.20-2.70	1.000
M 10.0	10.20-10.56	26.58-27.42	1.75-1.85	6.938	2.60-3.10	1.000
M 12.0	12.40-12.83	31.50-32.50	1.95-2.05	10.694	3.10-3.60	500

ABMESSUNGEN - schmale Form "S" (auch Form "E")

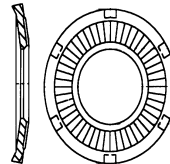
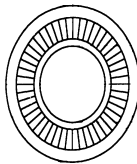
M 3.0	3.10-3.35	5.76-6.24	0.47-0.53	0.081	0.70-0.90	1.000
M 4.0	4.10-4.40	7.71-8.29	0.77-0.83	0.195	1.00-1.20	1.000
M 5.0	5.10-5.40	9.71-10.29	0.96-1.04	0.405	1.25-1.50	1.000
M 6.0	6.10-6.40	11.65-12.35	1.16-1.24	0.790	1.55-1.85	1.000
M 8.0	8.20-8.56	15.65-16.35	1.36-1.44	1.500	1.80-2.20	1.000
M 10.0	10.20-10.56	19.58-20.42	1.55-1.65	2.941	2.10-2.60	1.000
M 12.0	12.40-12.83	23.58-24.42	1.75-1.85	4.701	2.40-2.90	500

ABMESSUNGEN - gezahnte Form "P"

M 3.0	3.10-3.35	5.76-6.24	0.57-0.63	0.081	0.80-0.95	1.000
M 4.0	4.10-4.40	7.71-8.29	0.77-0.83	0.200	1.00-1.15	1.000
M 5.0	5.10-5.40	9.71-10.29	0.97-1.03	0.410	1.25-1.50	1.000
M 6.0	6.10-6.40	11.65-12.35	1.16-1.24	0.710	1.50-1.80	1.000
M 8.0	8.20-8.56	15.65-16.35	1.36-1.44	1.500	1.95-2.40	1.000
M 10.0	10.20-10.56	19.58-20.42	1.56-1.64	2.680	2.15-2.60	1.000
M 12.0	12.40-12.83	23.58-24.42	1.56-1.64	3.850	2.15-2.60	500
M 14.0	auf Anfrage					
M 16.0	auf Anfrage					
M 20.0	auf Anfrage					

Ausführungen:

roh gefettet
 mechanisch verzinkt, mechanisch verzinkt gelb
 Zink-Lamellen Beschichtung
 andere Oberflächenausführungen auf Anfrage



Kontaktscheibe

ABMESSUNGEN - mittlere Form "M" - Werkstoff A4, auf Anfrage A2

Für Schrauben von	d min.-max.	D min.-max.	s min.-max.	ca. Gewicht kg/1000 St.	h min.-max.	Verpackungseinheit
M 3.0	3.10-3.35	7.71-8.29	0.57-0.63	0.173	0.80-1.00	1.000
M 4.0	4.10-4.40	9.71-10.29	0.86-0.94	0.430	1.15-1.40	1.000
M 5.0	5.10-5.40	11.65-12.35	1.06-1.14	0.788	1.45-1.80	1.000
M 6.0	6.10-6.40	13.65-14.35	1.26-1.34	1.170	1.75-2.10	1.000
M 8.0	8.20-8.56	17.65-18.35	1.36-1.44	2.200	1.90-2.35	1.000
M 10.0	10.20-10.56	21.58-22.42	1.55-1.65	3.706	2.25-2.75	1.000
M 12.0	12.40-12.83	26.58-27.42	1.75-1.85	6.316	2.60-3.10	500
M 14.0	14.40-14.83	29.58-30.42	2.34-2.46	10.230	3.20-3.70	250
M 16.0	16.40-16.83	31.50-32.50	2.74-2.86	12.500	3.60-4.10	250
M 20.0	20.50-21.02	39.50-40.50	3.14-3.26	23.290	4.30-4.90	100

ABMESSUNGEN - breite Form "B" - Werkstoff A4, auf Anfrage A2

M 3.0	auf Anfrage					
M 4.0	4.10-4.40	13.65-14.35	0.96-1.04	1.102	1.40-1.80	1.000
M 5.0	5.10-5.40	15.65-16.35	1.16-1.24	1.650	1.70-2.10	1.000
M 6.0	6.10-6.40	17.65-18.35	1.36-1.44	2.466	2.10-2.50	1.000
M 8.0	8.20-8.56	21.58-22.42	1.55-1.65	4.085	2.20-2.70	1.000
M 10.0	10.20-10.56	26.58-27.42	1.75-1.85	6.938	2.60-3.10	1.000
M 12.0	12.40-12.83	31.50-32.50	1.95-2.05	10.694	3.10-3.60	500

ABMESSUNGEN - schmale Form "S" (auch Form "E") - Werkstoff A4, auf Anfrage A2

M 3.0	3.10-3.35	5.76-6.24	0.47-0.53	0.081	0.70-0.90	1.000
M 4.0	4.10-4.40	7.71-8.29	0.77-0.83	0.195	1.00-1.20	1.000
M 5.0	5.10-5.40	9.71-10.29	0.96-1.04	0.405	1.25-1.50	1.000
M 6.0	6.10-6.40	11.65-12.35	1.16-1.24	0.790	1.55-1.85	1.000
M 8.0	8.20-8.56	15.65-16.35	1.36-1.44	1.500	1.80-2.20	1.000
M 10.0	10.20-10.56	19.58-20.42	1.55-1.65	2.941	2.10-2.60	1.000
M 12.0	12.40-12.83	23.58-24.42	1.75-1.85	4.701	2.40-2.90	500

ABMESSUNGEN - gezahnte Form "P" - Werkstoff A4, auf Anfrage A2

M 3.0	3.10-3.35	5.76-6.24	0.57-0.63	0.081	0.80-0.95	1.000
M 4.0	4.10-4.40	7.71-8.29	0.77-0.83	0.200	1.00-1.15	1.000
M 5.0	5.10-5.40	9.71-10.29	0.97-1.03	0.410	1.25-1.50	1.000
M 6.0	6.10-6.40	11.65-12.35	1.16-1.24	0.710	1.50-1.80	1.000
M 8.0	8.20-8.56	15.65-16.35	1.36-1.44	1.500	1.95-2.40	1.000
M 10.0	10.20-10.56	19.58-20.42	1.56-1.64	2.680	2.15-2.60	1.000
M 12.0	12.40-12.83	23.58-24.42	1.56-1.64	3.850	2.15-2.60	500
M 14.0	auf Anfrage					
M 16.0	auf Anfrage					
M 20.0	auf Anfrage					

Werkstoff Form M/B/S: Rost- und säurebeständiger Stahl, Werkstoff A4
auf Anfrage Werkstoff A2

Werkstoff Form P: Rost- und säurebeständiger Stahl, Werkstoff A2
auf Anfrage Werkstoff A4