



DIN 6797 A

Dimensioni in mm - Dimensions in mm - Abmessungen in mm

mm.	d min.	d max	D max	D min.	s		A	B	Kg
3	3,20	3,38	6,00	5,70	0,40	0,020 / -0,020	6	1,400	0,039
4	4,30	4,48	8,00	7,64	0,50	0,025 / -0,025	8	3,300	0,080
5x10	5,30	5,48	10,00	9,64	0,60	0,025 / -0,025	8	6,700	0,168
6	6,40	6,62	11,00	10,57	0,70	0,030 / -0,030	8	11,200	0,221
8x15	8,40	8,62	15,00	14,57	0,80	0,030 / -0,030	8	27,000	0,517
10	10,50	10,77	18,00	17,57	0,90	0,030 / -0,030	9	53,000	0,800
12	13,00	13,27	20,50	19,98	1,00	0,030 / -0,030	10	93,000	1,030
14	15,00	15,27	24,00	23,48	1,00	0,030 / -0,030	10	145,000	1,520
16	17,00	17,27	26,00	25,48	1,20	0,035 / -0,035	12	230,000	1,920
18	19,00	19,33	30,00	29,48	1,40	0,035 / -0,035	12	310,000	3,034
20	21,00	21,33	33,00	32,38	1,40	0,035 / -0,035	12	440,000	3,750
22	23,00	23,33	36,00	35,38	1,50	0,035 / -0,035	14	600,000	4,776
24	25,00	25,33	38,00	37,38	1,50	0,035 / -0,035	14	770,000	5,085
27	28,00	28,33	44,00	43,38	1,60	0,045 / -0,045	14	1130,000	7,687
30	31,00	31,39	48,00	47,38	1,60	0,045 / -0,045	14	1550,000	9,100

A N. denti
 Number of teeth
 Zähnezahl

B Carico di prova
 Coppia torsione (Nm)
 Load Test
 Torsion Torque (Nm)
 Prüfbelastung
 Torsion Drehmoment (Nm)

Per viti da mm
 For screws mm
 Für Schrauben mm

Dimensioni rondella
 Washer dimensions
 Federscheibenmaße

Dati Complementari
 Supplementary data
 Ergänzende Daten

Kg per 1.000 pezzi
 Kg per 1.000 pieces
 Kg je 1.000 Stk.