



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