

SW

1a

Dimensioni in mm - Dimensions in mm - Abmessungen in mm

d <sub>1</sub>	s - 0,10	d max	b - 0,10	g ~	d <sub>2</sub>		m min.	n	Kg
15	1,20	14,00	1,75	1,80	14,40	0 / -0,110	1,30	0,90	0,672
16	1,20	15,00	1,75	2,50	15,40	0 / -0,110	1,30	0,90	0,690
17	1,20	16,00	1,75	2,50	16,40	0 / -0,110	1,30	0,90	0,708
18	1,20	17,00	1,75	2,50	17,40	0 / -0,110	1,30	0,90	0,776
19	1,20	17,90	1,75	2,50	18,40	0 / -0,130	1,30	0,90	0,823
20	1,20	18,70	1,75	2,50	19,20	0 / -0,130	1,30	1,20	0,846
21	1,20	19,70	1,75	2,50	20,20	0 / -0,130	1,30	1,20	0,890
22	1,20	20,70	1,75	2,50	21,20	0 / -0,130	1,30	1,20	0,951
24	1,20	22,50	1,75	3,00	23,00	0 / -0,130	1,30	1,50	1,008
25	1,20	23,50	1,75	3,00	24,00	0 / -0,130	1,30	1,50	1,058
26	1,20	24,50	1,75	3,00	25,00	0 / -0,130	1,30	1,50	1,090
27	1,50	25,50	2,30	3,00	26,00	0 / -0,130	1,60	1,50	1,945
28	1,50	26,50	2,30	3,00	27,00	0 / -0,130	1,60	1,50	2,080
29	1,50	27,50	2,30	3,00	28,00	0 / -0,130	1,60	1,50	2,155
30	1,50	28,50	2,30	3,00	29,00	0 / -0,130	1,60	1,50	2,255
32	1,50	30,20	2,30	3,00	30,80	0 / -0,160	1,60	1,80	2,367
35	1,50	33,20	2,30	3,00	33,80	0 / -0,160	1,60	1,80	2,587
37	1,50	35,20	2,30	3,00	35,80	0 / -0,160	1,60	1,80	2,646
38	1,50	36,20	2,30	3,00	36,80	0 / -0,160	1,60	1,80	2,743
40	1,50	37,80	2,30	3,00	38,80	0 / -0,160	1,60	1,80	3,028
42	1,50	39,80	2,30	3,00	40,50	0 / -0,160	1,60	2,25	3,090
43	1,50	40,80	2,30	3,00	41,50	0 / -0,160	1,60	2,25	3,250
44	1,50	41,80	2,30	3,00	42,50	0 / -0,160	1,60	2,25	3,350
45	1,50	42,80	2,30	3,00	43,50	0 / -0,160	1,60	2,25	3,448
47	1,50	44,80	2,30	3,00	45,50	0 / -0,160	1,60	2,25	3,580
48	1,50	45,80	2,30	3,00	46,50	0 / -0,160	1,60	2,25	3,660
50	1,50	47,80	2,30	3,00	48,50	0 / -0,160	1,60	2,25	3,852
52	1,50	49,80	2,30	3,00	50,50	0 / -0,190	1,60	2,25	3,947
55	1,50	52,60	2,30	3,00	53,50	0 / -0,190	1,60	2,25	4,218
58	1,50	55,60	2,30	3,00	56,50	0 / -0,190	1,60	2,25	4,460
60	1,50	57,60	2,30	3,00	58,50	0 / -0,190	1,60	2,25	4,516
62	1,50	59,60	2,30	3,00	60,50	0 / -0,190	1,60	2,25	4,750
63	1,50	60,60	2,30	3,00	61,50	0 / -0,190	1,60	2,25	4,800
65	1,50	62,60	2,30	3,00	63,50	0 / -0,190	1,60	2,25	4,973
68	2,00	65,40	2,80	3,00	66,20	0 / -0,190	2,20	2,70	8,590
70	2,00	67,40	2,80	3,00	68,20	0 / -0,190	2,20	2,70	8,620
72	2,00	69,40	2,80	3,00	70,20	0 / -0,190	2,20	2,70	8,780
73	2,00	70,40	2,80	3,00	71,20	0 / -0,190	2,20	2,70	8,900
75	2,00	72,40	2,80	3,00	73,20	0 / -0,190	2,20	2,70	9,320

segue - to continue - Fortsetzung folgt

Dimensioni sede  
Housing dimensions  
Nutmaße

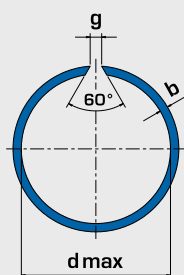
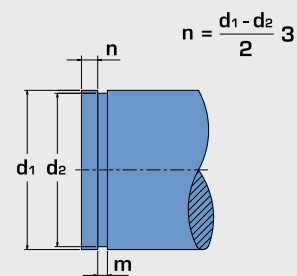
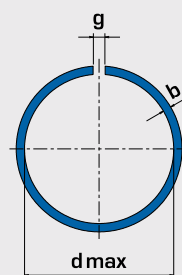
Dimensioni anello  
Ring dimensions  
Ringmaße

Kg per 1.000 pezzi  
Kg per 1.000 pieces  
Kg je 1.000 St.

1a



SW

 $d_1 \leq 38 \text{ mm}$  $d_1 \geq 40 \text{ mm}$ 

Dimensioni in mm - Dimensions in mm - Abmessungen in mm

$d_1$	$s$ - 0,10	$d$ max	$b$ - 0,10	$g$ ~	$d_2$		$m$ min.	$n$	<b>Kg</b>
80	2,00	77,40	2,80	3,00	78,20	0 / - 0,190	2,20	2,70	10,000
85	2,50	82,00	3,40	3,00	83,00	0 / - 0,220	2,70	3,00	16,600
90	2,50	87,00	3,40	3,00	88,00	0 / - 0,220	2,70	3,00	17,610
95	2,50	92,00	3,40	3,00	93,00	0 / - 0,220	2,70	3,00	18,560
100	2,50	97,00	3,40	3,00	98,00	0 / - 0,220	2,70	3,00	19,730
105	2,50	101,70	3,40	3,00	102,70	0 / - 0,220	2,70	3,45	20,740
110	2,50	106,60	3,40	3,00	107,70	0 / - 0,220	2,70	3,45	21,620
115	2,50	111,60	3,40	3,00	112,70	0 / - 0,220	2,70	3,45	22,100
120	2,50	116,60	3,40	3,00	117,70	0 / - 0,220	2,70	3,45	23,120
125	2,50	121,40	3,40	3,00	122,70	0 / - 0,250	2,70	3,45	24,000
130	2,50	126,30	3,40	3,00	127,70	0 / - 0,250	2,70	3,45	25,520
135	2,50	131,00	4,00	3,00	132,40	0 / - 0,250	2,70	3,90	30,200
140	2,50	135,90	4,00	3,00	137,40	0 / - 0,250	2,70	3,90	31,100
145	2,50	140,90	4,00	3,00	142,40	0 / - 0,250	2,70	3,90	32,600
150	2,50	145,80	4,00	3,00	147,40	0 / - 0,250	2,70	3,90	35,530
155	2,50	150,80	4,00	3,00	152,40	0 / - 0,250	2,70	3,90	36,590
160	2,50	155,70	4,00	3,00	157,40	0 / - 0,250	2,70	3,90	37,110
165	2,50	160,70	4,00	3,00	162,40	0 / - 0,250	2,70	3,90	37,400
170	2,50	165,60	4,00	3,00	167,40	0 / - 0,250	2,70	3,90	39,150
175	2,50	170,60	4,00	3,00	172,40	0 / - 0,250	2,70	3,90	40,380
180	3,00	175,20	5,00	3,00	177,00	0 / - 0,250	3,20	4,50	64,020
185	3,00	180,10	5,00	3,00	182,00	0 / - 0,290	3,20	4,50	65,000
190	3,00	185,10	5,00	3,00	187,00	0 / - 0,290	3,20	4,50	68,060
195	3,00	190,10	5,00	3,00	192,00	0 / - 0,290	3,20	4,50	69,500
200	3,00	195,00	5,00	3,00	197,00	0 / - 0,290	3,20	4,50	71,170
210	3,00	204,90	5,00	3,00	207,00	0 / - 0,290	3,20	4,50	72,750
220	3,00	214,80	5,00	3,00	217,00	0 / - 0,290	3,20	4,50	75,000
225	3,00	219,80	5,00	3,00	222,00	0 / - 0,290	3,20	4,50	79,700
230	3,00	224,70	5,00	3,00	227,00	0 / - 0,290	3,20	4,50	81,500
240	3,00	234,60	5,00	3,00	237,00	0 / - 0,290	3,20	4,50	85,000
250	3,00	244,60	5,00	3,00	247,00	0 / - 0,320	3,20	4,50	89,200

Rev. 002 - 28/06/2012

 ■ Dimensioni sede  
 Housing dimensions  
 Nutmaße

 ■ Dimensioni anello  
 Ring dimensions  
 Ringmaße

 ■ Kg per 1.000 pezzi  
 Kg per 1.000 pieces  
 Kg je 1.000 St.