



### Empfohlene Einbaumaße

Ausführung standard	Nutgrund $\varnothing D_{H9}$	Nutbreite $E+0,2$	Radius $R_{max}$	Stegbreite $b$ (mm)	O-Ring Schnurstärke $\varnothing D1$
19 - 39,9	$\varnothing d + 7,6$	4,2	0,5	3,0	2,62
40 - 69,9	$\varnothing d + 8,8$	6,3	0,8	3,0	2,62
70 - 139,9	$\varnothing d + 12,2$	8,1	1,5	4,0	3,53
140 - 399,9	$\varnothing d + 16,0$	9,5	1,5	5,0	5,33
400 - 649,9	$\varnothing d + 24,0$	14,0	1,5	8,0	7,00
650 - 999,9	$\varnothing d + 27,3$	16,0	2,0	10,0	8,40

### Doppelabstreifer / Bestellbeispiel:

A D D - 8 0 x 9 2 , 2 x 8 , 1 - B R

Doppelabstreifer für Stange  $\varnothing 80$  / PTFE-Bronze / Standardausführung

A D D - 5 0 x 5 8 , 8 x 6 , 3 - P U

Doppelabstreifer für Stange  $\varnothing 50$  / Polyurethan

Alle Abstreifer werden im Standard mit einem O-Ring NBR 70 Shore geliefert.

O-Ring Sonderwerkstoffe wie z.B. Viton müssen separat angegeben werden!

### Materialbezeichnung

PTFE - Bronze	BR
PTFE - Kohle	K
PTFE - Kohlefaser	KF
PTFE - Glasfaser	GF
PTFE - Sonderwerkstoffe	SO

PU - Polyurethan	PU
PUG - Polyurethan+Graphit	PG

(Sonderwerkstoffe, geänderte Materialeigenschaften und techn. Spezifikationen beachten)



Bestellbezeichnung	$\varnothing d_{f8/h9}$	$\varnothing D_{H9}$	$E_{+0,2}$	$\varnothing D_{2_{H11}}$	OR
ADD- 20 - 27,6 - 4,2 - BR	20	27,6	4,2	21,5	118
ADD- 22 - 29,6 - 4,2 - BR	22	29,6	4,2	23,5	120
ADD- 25 - 32,6 - 4,2 - BR	25	32,6	4,2	26,5	122
ADD- 28 - 35,6 - 4,2 - BR	28	35,6	4,2	29,5	123
ADD- 30 - 37,6 - 4,2 - BR	30	37,6	4,2	31,5	125
ADD- 32 - 39,6 - 4,2 - BR	32	39,6	4,2	33,5	126
ADD- 35 - 42,6 - 4,2 - BR	35	42,6	4,2	36,5	128
ADD- 36 - 43,6 - 4,2 - BR	36	43,6	4,2	37,5	129
ADD- 38 - 45,6 - 4,2 - BR	38	45,6	4,2	39,5	130
ADD- 40 - 48,8 - 6,3 - BR	40	48,8	6,3	41,5	132
ADD- 42 - 50,8 - 6,3 - BR	42	50,8	6,3	43,5	133
ADD- 45 - 53,8 - 6,3 - BR	45	53,8	6,3	46,5	135
ADD- 48 - 56,8 - 6,3 - BR	48	56,8	6,3	49,5	137
ADD- 50 - 58,8 - 6,3 - BR	50	58,8	6,3	51,5	138
ADD- 52 - 60,8 - 6,3 - BR	52	60,8	6,3	53,5	139
ADD- 54 - 62,8 - 6,3 - BR	54	62,8	6,3	55,5	141
ADD- 55 - 63,8 - 6,3 - BR	55	63,8	6,3	56,5	141
ADD- 56 - 64,8 - 6,3 - BR	56	64,8	6,3	57,5	142
ADD- 57 - 65,8 - 6,3 - BR	58	65,8	6,3	58,5	142
ADD- 60 - 68,8 - 6,3 - BR	60	68,8	6,3	61,5	144
ADD- 63 - 71,8 - 6,3 - BR	63	71,8	6,3	64,5	146
ADD- 65 - 73,8 - 6,3 - BR	65	73,8	6,3	66,5	147
ADD- 70 - 82,2 - 8,1 - BR	70	82,2	8,1	72,0	234
ADD- 75 - 87,2 - 8,1 - BR	75	87,2	8,1	77,0	235
ADD- 80 - 92,2 - 8,1 - BR	80	92,2	8,1	82,0	237
ADD- 85 - 97,2 - 8,1 - BR	85	97,2	8,1	87,0	239
ADD- 90 - 102,2 - 8,1 - BR	90	102,2	8,1	92,0	240
ADD- 95 - 107,2 - 8,1 - BR	95	107,2	8,1	97,0	242
ADD- 100 - 112,2 - 8,1 - BR	100	112,2	8,1	102,0	243
ADD- 105 - 117,2 - 8,1 - BR	105	117,2	8,1	107,0	245
ADD- 110 - 122,2 - 8,1 - BR	110	122,2	8,1	112,0	246
ADD- 115 - 127,2 - 8,1 - BR	115	127,2	8,1	117,0	248

Zwischengrößen und Sonderabmessungen sind lieferbar.



Bestellbezeichnung	$\varnothing d_{f8/h9}$	$\varnothing D_{H9}$	$E_{+0,2}$	$\varnothing D_{2_{H11}}$	OR
ADD- 120 - 132,2 - 8,1 - BR	120	132,2	8,1	122,0	249
ADD- 125 - 137,2 - 8,1 - BR	125	137,2	8,1	127,0	251
ADD- 130 - 142,2 - 8,1 - BR	130	142,2	8,1	132,0	253
ADD- 135 - 147,2 - 8,1 - BR	135	147,2	8,1	137,0	254
ADD- 140 - 156,0 - 9,5 - BR	140	156,0	9,5	142,5	359
ADD- 150 - 166,0 - 9,5 - BR	150	166,0	9,5	152,5	361
ADD- 160 - 176,0 - 9,5 - BR	160	176,0	9,5	162,5	363
ADD- 170 - 186,0 - 9,5 - BR	170	186,0	9,5	172,5	365
ADD- 180 - 196,0 - 9,5 - BR	180	196,0	9,5	182,5	366
ADD- 190 - 206,0 - 9,5 - BR	190	206,0	9,5	192,5	368
ADD- 200 - 216,0 - 9,5 - BR	200	216,0	9,5	202,5	369
ADD- 205 - 221,0 - 9,5 - BR	205	221,0	9,5	207,5	370
ADD- 210 - 226,0 - 9,5 - BR	210	226,0	9,5	212,5	371
ADD- 220 - 236,0 - 9,5 - BR	220	236,0	9,5	222,5	373
ADD- 230 - 246,0 - 9,5 - BR	230	246,0	9,5	232,5	374
ADD- 235 - 251,0 - 9,5 - BR	235	251,0	9,5	237,5	375
ADD- 240 - 256,0 - 9,5 - BR	240	256,0	9,5	242,5	376
ADD- 250 - 266,0 - 9,5 - BR	250	266,0	9,5	252,5	377
ADD- 260 - 276,0 - 9,5 - BR	260	276,0	9,5	262,5	378
ADD- 270 - 286,0 - 9,5 - BR	270	286,0	9,5	272,5	379
ADD- 280 - 296,0 - 9,5 - BR	280	296,0	9,5	282,5	379
ADD- 290 - 296,0 - 9,5 - BR	290	306,0	9,5	292,5	380
ADD- 300 - 316,0 - 9,5 - BR	300	316,0	9,5	302,5	381
ADD- 310 - 326,0 - 9,5 - BR	310	326,0	9,5	312,5	381
ADD- 320 - 336,0 - 9,5 - BR	320	336,0	9,5	322,5	382
ADD- 350 - 366,0 - 9,5 - BR	350	366,0	9,5	352,5	383
ADD- 360 - 376,0 - 9,5 - BR	360	376,0	9,5	362,5	383
ADD- 370 - 386,0 - 9,5 - BR	370	386,0	9,5	372,5	384
ADD- 400 - 424,0 - 14 - BR	400	424,0	14,0	402,5	461
ADD- 440 - 464,0 - 14 - BR	440	464,0	14,0	442,5	464
ADD- 500 - 524,0 - 14 - BR	500	524,0	14,0	502,5	469
ADD- 550 - 574,0 - 14 - BR	550	574,0	14,0	552,5	471

Zwischengrößen und Sonderabmessungen sind lieferbar.