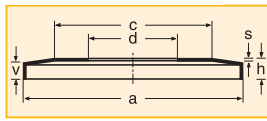


NILOS-Ringe für Kegelrollenlager in Zollabmessung NILOS-Rings for taper roller bearings inch sized

Maße in mm/dimensions by mm

Maße in Zoll/dimensions by inch

AV

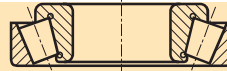
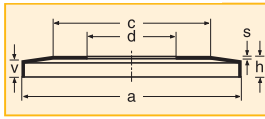


NILOS-Ring	a	c	d	s	v	a	c	d	s	v
A2047/A2126 AV	29	25	11,99	0,3	2,2	1,1417	,9843	,4720	,0118	,0866
00050/00150 AV	36	24	12,7	0,3	2,9	1,4055	,9843	,5000	,0118	,1142
A4050/A4138 AV	32,5	27	12,7	0,3	2,6	1,2795	1,0630	,5000	,0118	,1024
A4059/A4138 AV	32,5	27	14,98	0,3	2,6	1,2795	1,0630	,5898	,0118	,1024
A4050/A4138B AV	32,5	27	14,98	0,3	2,6	1,2795	1,0630	,5898	,0118	,1024
09062/09196 AV	46,8	40	15,87	0,3	6,1	1,8425	1,5748	,6248	,0118	,2402
17580/17520 AV	40	30	15,87	0,3	3,7	1,5748	1,1811	,6248	,0118	,1457
A6062/A6157 AV	38	30	15,87	0,3	2,9	1,4961	1,1811	,6248	,0118	,1142
03062/03162 AV	38	30	15,88	0,3	3,7	1,4961	1,1811	,6252	,0118	,1457
L21549/L21511 AV	32,5	27	15,88	0,3	2,6	1,2795	1,0630	,6252	,0118	,1024
03066X/03157X AV	38	30	17	0,3	3,7	1,4961	1,1811	,6693	,0118	,1457
A6157/A6067 AV	38	30	17	0,3	2,9	1,4961	1,1811	,6693	,0118	,1142
05066/5185 AV	43	34	17	0,3	3,8	1,6929	1,3386	,7500	,0118	,1496
LM11749/LM11710 AV	38	30	17,46	0,3	3,7	1,4961	1,1811	,6874	,0118	,1457
05075/05185S AV	43	34	19,05	0,3	3,8	1,6929	1,3386	,7500	,0118	,1496
05075/05185 AV	43	34	19,05	0,3	3,8	1,6929	1,3386	,7500	,0118	,1496
05075X/05185 AV	43	34	19,05	0,3	3,8	1,6929	1,3386	,7500	,0118	,1496
05075X/05185S AV	43	34	19,05	0,3	3,8	1,6929	1,3386	,7500	,0118	,1496
09067/09195 AV	46,8	40	19,05	0,3	4,3	1,8425	1,5748	,7500	,0118	,1693
09067/09196 AV	46,8	40	19,05	0,3	4,3	1,8425	1,5748	,7500	,0118	,1693
09074/09196 AV	46,8	40	19,05	0,3	6,1	1,8425	1,5748	,7500	,0118	,2402
09074/09194 AV	46,8	40	19,05	0,3	6,1	1,8425	1,5748	,7500	,0118	,2402
09078X/09194 AV	46,8	40	19,05	0,3	6,1	1,8425	1,5748	,7500	,0118	,2402
09078X/09196 AV	46,8	40	19,05	0,3	6,1	1,8425	1,5748	,7500	,0118	,2402
21075/21212 AV	52	43	19,05	0,3	6,9	2,0472	1,6929	,7500	,0118	,2717
A6075/A6157 AV	38	30	19,05	0,3	2,9	1,4961	1,1811	,7500	,0118	,1142
LM11949/LM11910 AV	43	34	19,05	0,3	3,9	1,6929	1,3386	,7500	,0118	,1535
05079/05185S AV	43	34	19,98	0,3	3,8	1,6929	1,3386	,7866	,0118	,1496
05079/05185 AV	43	34	19,98	0,3	3,8	1,6929	1,3386	,7866	,0118	,1496
07079/07196 AV	48,3	40	20,05	0,3	4,5	1,9016	1,5748	,7894	,0118	,1772
12580/12520 AV	46,8	40	20,63	0,3	4,5	1,8425	1,5748	,8122	,0118	,1772
M12649/M12610 AV	46,8	40	21,43	0,3	4,1	1,8425	1,5748	,8437	,0118	,1614
LM12749/LM12710 AV	43	34	21,998	0,3	3,9	1,6929	1,3386	,8661	,0118	,1535
LM12749/LM12711 AV	43	34	21,998	0,3	3,9	1,6929	1,3386	,8661	,0118	,1535
LL52549/LL52510 AV	40	33	22,23	0,3	3	1,5748	1,2992	,8752	,0118	,1181
07093/07196AV	48,3	40	23,81	0,3	4,5	1,9016	1,5748	,9374	,0118	,1772
1779/1729 AV	55	45	23,81	0,3	4	2,1654	1,7717	,9374	,0118	,1575
23092/23256 AV	63	53	23,86	0,3	6,9	2,4803	2,0866	,9394	,0118	,2717
07097/07204 AV	49	40	25	0,3	2,7	1,9291	1,5748	,9843	,0118	,1063
07097/07205 AV	49	40	25	0,3	2,7	1,9291	1,5748	,9843	,0118	,1063
17098/17244 AV	60	53	25	0,3	2,2	2,3622	2,0866	,9843	,0118	,0866
07100S/07210X AV	48,3	40	25,4	0,3	2,8	1,9016	1,5748	1,0000	,0118	,1102
07100/07204B AV	48,3	40	25,4	0,3	2,8	1,9016	1,5748	1,0000	,0118	,1102
07100SL/07196 AV	48,3	40	25,4	0,3	4,5	1,9016	1,5748	1,0000	,0118	,1772

Maße in mm/dimensions by mm

Maße in Zoll/dimensions by inch

AV



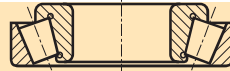
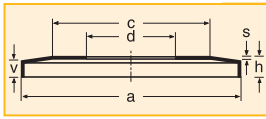
NILOS-Ring	a	c	d	s	v	a	c	d	s	v
07100/07196 AV	48,3	40	25,4	0,3	4,5	1,9016	1,5748	1,0000	,0118	,1772
15101/15245 AV	60	53	25,4	0,3	5,3	2,3622	2,0866	1,0000	,0118	,2087
15100/15245 AV	60	53	25,4	0,3	5,3	2,3622	2,0866	1,0000	,0118	,2087
15100S/15245 AV	60	53	25,4	0,3	5,3	2,3622	2,0866	1,0000	,0118	,2087
1986/1932 AV	55	45	25,4	0,3	4,5	2,1654	1,7717	1,0000	,0118	,1772
1986/1922 AV	55	45	25,4	0,3	4,5	2,1654	1,7717	1,0000	,0118	,1772
1994X/1922 AV	55	45	25,4	0,3	4,5	2,1654	1,7717	1,0000	,0118	,1772
23100/23256 AV	63	53	25,4	0,3	6,9	2,4803	2,0866	1,0000	,0118	,2717
41100/41286 AV	69,5	55	25,4	0,3	7,7	2,7362	2,1654	1,0000	,0118	,3031
HM88630/HM88610 AV	69,9	59	25,4	0,3	6	2,7520	2,3228	1,0000	,0118	,2362
L44643/L44610 AV	48,3	40	25,4	0,3	4,1	1,9016	1,5748	1,0000	,0118	,1614
M84548/M84510 AV	55	45	25,4	0,3	5,2	2,1654	1,7717	1,0000	,0118	,2047
L44649/L44610 AV	48,3	40	26,99	0,3	4,1	1,9016	1,5748	1,0626	,0118	,1614
1985/1922 AV	55	45	28,57	0,3	4,5	2,1654	1,7717	1,1248	,0118	,1772
1985/1932 AV	55	45	28,57	0,3	4,5	2,1654	1,7717	1,1248	,0118	,1772
1888/1920 AV	55	45	28,57	0,3	4,5	2,1654	1,7717	1,1248	,0118	,1772
1988/1922 AV	55	45	28,57	0,3	4,5	2,1654	1,7717	1,1248	,0118	,1772
1988/1932 AV	55	45	28,57	0,3	4,5	2,1654	1,7717	1,1248	,0118	,1772
15590/15520 AV	55	45	28,57	0,3	4,5	2,1654	1,7717	1,1248	,0118	,1772
15590/15520B AV	55	45	28,57	0,3	4,5	2,1654	1,7717	1,1248	,0118	,1772
15113/15245 AV	60	53	28,57	0,3	5,3	2,3622	2,0866	1,1248	,0118	,2087
41125/41286 AV	69,5	55	28,57	0,3	7,6	2,7362	2,1654	1,1248	,0118	,2992
41126/41286 AV	69,5	55	28,57	0,3	7,6	2,7362	2,1654	1,1248	,0118	,2992
HH46349/HH46310 AV	74	63	28,57	0,3	6,9	2,9134	2,4803	1,1248	,0118	,2717
L45449/L45410 AV	48,3	42	29	0,3	4	1,9016	1,6535	1,1417	,0118	,1575
17118/17245D AV	60	53	29,98	0,3	2,2	2,3622	2,0866	1,1803	,0118	,0866
17118/17244 AV	60	53	29,98	0,3	2,2	2,3622	2,0866	1,1803	,0118	,0866
17118/17244B AV	60	53	29,98	0,3	2,2	2,3622	2,0866	1,1803	,0118	,0866
17118S/17244 AV	60	53	29,98	0,3	2,2	2,3622	2,0866	1,1803	,0118	,0866
17119/17244 AV	60	53	30,16	0,3	2,2	2,3622	2,0866	1,1874	,0118	,0866
17119/17244B AV	60	53	30,16	0,3	2,2	2,3622	2,0866	1,1874	,0118	,0866
2558/2523 AV	67	55	30,16	0,3	5,3	2,6378	2,1654	1,1874	,0118	,2087
2558/2523S AV	67	55	30,16	0,3	5,3	2,6378	2,1654	1,1874	,0118	,2087
M86649/M86610 AV	61	53	30,16	0,3	5,3	2,4016	2,0866	1,1874	,0118	,2087
2687/2630 AV	61	53	30,16	0,3	5,3	2,4016	2,0866	1,1874	,0118	,2087
M88043/M88011 AV	65,3	54	30,16	0,3	5,3	2,5709	2,1260	1,1874	,0118	,2087
15120/15245 AV	60	53	30,21	0,3	5,3	2,3622	2,0866	1,1894	,0118	,2087
14116/14276B AV	67	55	30,22	0,3	4,5	2,6378	2,1654	1,1898	,0118	,1772
02475/02420 AV	64,5	54	31,75	0,3	5,3	2,5394	2,1260	1,2500	,0118	,2087
2475/2420 AV	64,5	54	31,75	0,3	5,3	2,5394	2,1260	1,2500	,0118	,2087
2580/2520 AV	64,5	54	31,75	0,3	5,3	2,5394	2,1260	1,2500	,0118	,2087
08125/08231B AV	57	47	31,75	0,3	4,5	2,2441	1,8504	1,2500	,0118	,1772
08125/08231 AV	57	47	31,75	0,3	4,5	2,2441	1,8504	1,2500	,0118	,1772
14125A/14274 AV	67	55	31,75	0,3	4,5	2,6378	2,1654	1,2500	,0118	,1772
14125A/14276 AV	67	55	31,75	0,3	4,5	2,6378	2,1654	1,2500	,0118	,1772
15123/15245 AV	60	53	31,75	0,3	4,4	2,3622	2,0866	1,2500	,0118	,1732
15123/15243 AV	60	53	31,75	0,3	4,4	2,3622	2,0866	1,2500	,0118	,1732
15126/15245 AV	60	53	31,75	0,3	5,3	2,3622	2,0866	1,2500	,0118	,2087
15125/15245 AV	60	53	31,75	0,3	5,3	2,3622	2,0866	1,2500	,0118	,2087
2580/2523S AV	67	55	31,75	0,3	5,3	2,6378	2,1654	1,2500	,0118	,2087
2580/2523 AV	67	55	31,75	0,3	5,3	2,6378	2,1654	1,2500	,0118	,2087
2582/2523 AV	67	55	31,75	0,3	5,3	2,6378	2,1654	1,2500	,0118	,2087
3193/3120 AV	69,5	55	31,75	0,3	6,9	2,7362	2,1654	1,2500	,0118	,2717

NILOS-Ringe für Kegelrollenlager in Zollabmessung
NILOS-Rings for taper roller bearings inch sized

Maße in mm/dimensions by mm

Maße in Zoll/dimensions by inch

AV

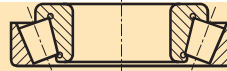
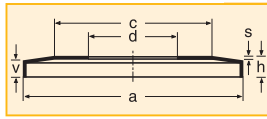


NILOS-Ring	a	c	d	s	v	a	c	d	s	v
43125/43312 AV	74	63	31,75	0,3	8,5	2,9134	2,4803	1,2500	,0118	,3346
43125/43300 AV	74	63	31,75	0,3	8,5	2,9134	2,4803	1,2500	,0118	,3346
HM88542/HM88510 AV	70,9	62	31,75	0,3	6,9	2,7913	2,4409	1,2500	,0118	,2717
LM67048/LM67010 AV	57	47	31,75	0,3	4,6	2,2441	1,8504	1,2500	,0118	,1811
LM67047/LM67010 AV	57	47	31,75	0,3	4,6	2,2441	1,8504	1,2500	,0118	,1811
M88046/M88010 AV	65,3	54	31,75	0,3	5,3	2,5709	2,1260	1,2500	,0118	,2087
2585/2523 AV	67	55	33,33	0,3	5,3	2,6378	2,1654	1,3122	,0118	,2087
43131/43312 AV	74	63	33,33	0,3	8,5	2,9134	2,4803	1,3122	,0118	,3346
43132/43312 AV	74	63	33,33	0,3	8,5	2,9134	2,4803	1,3122	,0118	,3346
M88048/M88010 AV	65,3	54	33,33	0,3	5,3	2,5709	2,1260	1,3122	,0118	,2087
M88048/M88011 AV	65,3	54	33,33	0,3	5,3	2,5709	2,1260	1,3122	,0118	,2087
25877/25820 AV	69,5	55	34,92	0,3	5,3	2,7362	2,1654	1,3748	,0118	,2087
31593/31520 AV	74	63	34,92	0,3	6,1	2,9134	2,4803	1,3748	,0118	,2402
31594/31520 AV	74	63	34,92	0,3	6,1	2,9134	2,4803	1,3748	,0118	,2402
3478/3420 AV	77,5	61	34,92	0,3	6,1	3,0512	2,4016	1,3748	,0118	,2402
3872/3820 AV	82	67	34,92	0,3	6,9	3,2283	2,6378	1,3748	,0118	,2717
HM88649/HM88610 AV	69,9	59	34,92	0,3	6	2,7520	2,3228	1,3748	,0118	,2362
HM89446/HM89410 AV	74	63	34,92	0,3	6,9	2,9134	2,4803	1,3748	,0118	,2717
LM48548/LM48510 AV	63	53	34,92	0,3	4,6	2,4803	2,0866	1,3748	,0118	,1811
M38549/M38510 AV	64,5	54	34,93	0,3	4,5	2,5394	2,1260	1,3752	,0118	,1772
14139X/14282 AV	67	55	35	0,3	4,5	2,6378	2,1654	1,3780	,0118	,1772
14139/14276B AV	67	55	35	0,3	4,5	2,6378	2,1654	1,3780	,0118	,1772
14137A/14274 AV	67	55	35	0,3	4,5	2,6378	2,1654	1,3780	,0118	,1772
14137A/14276 AV	67	55	35	0,3	4,5	2,6378	2,1654	1,3780	,0118	,1772
14138/14276 AV	67	55	35	0,3	4,5	2,6378	2,1654	1,3780	,0118	,1772
14138A/14276 AV	67	55	35	0,3	4,5	2,6378	2,1654	1,3780	,0118	,1772
23691/23621 AV	69,5	55	35,05	0,3	5,3	2,7362	2,1654	1,3799	,0118	,2087
31597/31521 AV	74	63	36,51	0,3	6,1	2,9134	2,4803	1,4374	,0118	,2402
3479/3420 AV	77,5	63	36,51	0,3	6,1	3,0512	2,4803	1,4374	,0118	,2402
HM89449/HM89411 AV	74	63	36,51	0,3	6,9	2,9134	2,4803	1,4374	,0118	,2717
HM89449/HM89410 AV	74	63	36,51	0,3	6,9	2,9134	2,4803	1,4374	,0118	,2717
JL69349/JL69310 AV	61	53	38	0,3	3,8	2,4016	2,0866	1,4961	,0118	,1496
13685/13621 AV	67	55	38,1	0,3	4,5	2,6378	2,1654	1,5000	,0118	,1772
13687/13621 AV	67	55	38,1	0,3	4,5	2,6378	2,1654	1,5000	,0118	,1772
13889/13830 AV	61	53	38,1	0,3	3,7	2,4016	2,0866	1,5000	,0118	,1457
13889/13836 AV	61	55	38,1	0,3	4,5	2,6378	2,1654	1,5000	,0118	,1772
16150/16282 AV	69,5	55	38,1	0,3	5,3	2,7362	2,1654	1,5000	,0118	,2087
16150/16284 AV	69,5	55	38,1	0,3	5,3	2,7362	2,1654	1,5000	,0118	,2087
16150/16284B AV	69,5	55	38,1	0,3	5,3	2,7362	2,1654	1,5000	,0118	,2087
19150/19268 AV	65,3	54	38,1	0,3	4,5	2,5709	2,1260	1,5000	,0118	,1772
2788/2720 AV	74	63	38,1	0,3	5,3	2,9134	2,4803	1,5000	,0118	,2087
NA24776SW/24720D AV	74	63	38,1	0,3	5,3	2,9134	2,4803	1,5000	,0118	,2087
2788/2729 AV	74	63	38,1	0,3	5,3	2,9134	2,4803	1,5000	,0118	,2087
2788/2735X AV	70,9	62	38,1	0,3	5,3	2,7913	2,4409	1,5000	,0118	,2087
27880/27820 AV	77,5	61	38,1	0,3	6,6	3,0512	2,4016	1,5000	,0118	,2598
27881/27820 AV	77,5	61	38,1	0,3	6,6	3,0512	2,4016	1,5000	,0118	,2598
3490/3420 AV	77,5	61	38,1	0,3	6,1	3,0512	2,4016	1,5000	,0118	,2402
415/414 AV	86,5	71	38,1	0,3	5,3	3,4055	2,7953	1,5000	,0118	,2087
418/414 AV	86,5	71	38,1	0,3	5,3	3,4055	2,7953	1,5000	,0118	,2087
44150/44348 AV	86,5	71	38,1	0,3	8,5	3,4055	2,7953	1,5000	,0118	,3346
525/522 AV	97	78	38,1	0,3	8,5	3,8189	3,0709	1,5000	,0118	,3346
527/520X AV	97	78	38,1	0,3	8,5	3,8189	3,0709	1,5000	,0118	,3346
527/522X AV	97	78	38,1	0,3	8,5	3,8189	3,0709	1,5000	,0118	,3346

Maße in mm/dimensions by mm

Maße in Zoll/dimensions by inch

AV



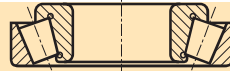
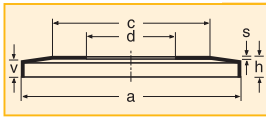
NILOS-Ring	a	c	d	s	v	a	c	d	s	v
HM801346/HM801310 AV	80	65	38,1	0,3	6,9	3,1496	2,5591	1,5000	,0118	,2717
LM29749/LM29710 AV	63	53	38,1	0,3	4,6	2,4803	2,0866	1,5000	,0118	,1811
LM29748/LM297710 AV	63	53	38,1	0,3	4,6	2,4803	2,0866	1,5000	,0118	,1811
3320/3381 AV	77,5	61	38,15	0,3	6	3,0512	2,4016	1,5020	,0118	,2362
53150/53375 AV	92	80	38,15	0,3	10,8	3,6220	3,1496	1,5020	,0118	,4252
2789/2735X AV	70,9	62	39,68	0,3	5,3	2,7913	2,4409	1,5622	,0118	,2087
344/332 AV	77,5	61	40	0,3	3,7	3,0512	2,4016	1,5748	,0118	,1457
HM801349/HM801310 AV	80	65	40,48	0,3	6,9	3,1496	2,5591	1,5937	,0118	,2717
LM300849/LM300811 AV	66,5	57	41	0,3	4,5	2,6181	2,2441	1,6142	,0118	,1772
18590/18520 AV	69,9	59	41,27	0,3	4,5	2,7520	2,3228	1,6248	,0118	,1772
24780/24720 AV	74	63	41,27	0,3	5,3	2,9134	2,4803	1,6248	,0118	,2087
24780/24721 AV	74	63	41,27	0,3	5,3	2,9134	2,4803	1,6248	,0118	,2087
26882/26822 AV	77,5	61	41,27	0,3	5,3	3,0512	2,4016	1,6248	,0118	,2087
26882/820 AV	77,5	61	41,27	0,3	5,3	3,0512	2,4016	1,6248	,0118	,2087
3576/3525B AV	82	67	41,27	0,3	6,9	3,2283	2,6378	1,6248	,0118	,2717
3877/3820 AV	82	67	41,27	0,3	6,9	3,2283	2,6378	1,6248	,0118	,2717
3577/3525B AV	82	67	41,27	0,3	6,9	3,2283	2,6378	1,6248	,0118	,2717
3585/3520 AV	82	67	41,27	0,3	6,9	3,2283	2,6378	1,6248	,0118	,2717
3585/3525 AV	82	67	41,27	0,3	6,9	3,2283	2,6378	1,6248	,0118	,2717
44162/44348 AV	86,5	71	41,27	0,3	8,5	3,4055	2,7953	1,6248	,0118	,3346
53162/53375 AV	92	80	41,27	0,3	10,9	3,6220	3,1496	1,6248	,0118	,4291
11162/11300 AV	74	63	41,28	0,3	4,2	2,9134	2,4803	1,6252	,0118	,1654
HM803146/HM803110 AV	86,5	71	41,28	0,3	7,7	3,4055	2,7953	1,6252	,0118	,3031
HM903245/HM903210 AV	92	80	41,28	0,3	9,3	3,6220	3,1496	1,6252	,0118	,3661
LM501349/LM501310 AV	70,9	62	41,28	0,3	5,3	2,7913	2,4409	1,6252	,0118	,2087
25577/25520 AV	80	65	42,87	0,3	5,3	3,1496	2,5591	1,6878	,0118	,2087
25576/25520 AV	80	65	42,87	0,3	5,3	3,1496	2,5591	1,6878	,0118	,2087
25577/25523 AV	80	65	42,87	0,3	5,3	3,1496	2,5591	1,6878	,0118	,2087
18685/18620 AV	75,5	67	44,45	0,3	4,5	2,9724	2,6378	1,7500	,0118	,1772
25580/25522 AV	80	65	44,45	0,3	5,3	3,1496	2,5591	1,7500	,0118	,2087
35175/35326 AV	80	65	44,45	0,3	5,3	3,1496	2,5591	1,7500	,0118	,2087
25580/25520 AV	80	65	44,45	0,3	5,3	3,1496	2,5591	1,7500	,0118	,2087
25580/25523 AV	80	65	44,45	0,3	5,3	3,1496	2,5591	1,7500	,0118	,2087
25581/25520 AV	80	65	44,45	0,3	5,3	3,1496	2,5591	1,7500	,0118	,2087
25581/25522AV	80	65	44,45	0,3	5,3	3,1496	2,5591	1,7500	,0118	,2087
3578/3525 AV	82	67	44,45	0,3	6,9	3,2283	2,6378	1,7500	,0118	,2717
354A/355A AV	82	67	44,45	0,3	6,9	3,2283	2,6378	1,7500	,0118	,2717
3578/3525B AV	82	67	44,45	0,3	6,9	3,2283	2,6378	1,7500	,0118	,2717
435/432 AV	92	80	44,45	0,3	6,1	3,6220	3,1496	1,7500	,0118	,2402
49175/49368 AV	90,5	72	44,45	0,3	6,9	3,5630	2,8346	1,7500	,0118	,2717
3720/3782 AV	90,5	72	44,45	0,3	6,9	3,5630	2,8346	1,7500	,0118	,2717
527/522 AV	97	78	44,45	0,3	8,5	3,8189	3,0709	1,7500	,0118	,3346
53176/53375 AV	92	80	44,45	0,3	10,8	3,6220	3,1496	1,7500	,0118	,4252
53177/53375 AV	92	80	44,45	0,3	10,8	3,6220	3,1496	1,7500	,0118	,4252
53176/53387 AV	95	83	44,45	0,3	10,9	3,7402	3,2677	1,7500	,0118	,4291
5356/5335 AV	101	80	44,45	0,3	7,7	3,9764	3,1496	1,7500	,0118	,3031
59175/59412 AV	101	80	44,45	0,3	8,5	3,9764	3,1496	1,7500	,0118	,3346
HM803149/HM803110 AV	86,5	71	44,45	0,3	7,7	3,4055	2,7953	1,7500	,0118	,3031
HM903249/HM903210 AV	92	80	44,45	0,3	9,3	3,6220	3,1496	1,7500	,0118	,3661
L102849/L102810 AV	70,9	62	44,45	0,3	3,7	2,7913	2,4409	1,7500	,0118	,1457
LL103049/LL103010 AV	69,5	59	44,45	0,3	3,7	2,7362	2,3228	1,7500	,0118	,1457

NILOS-Ringe für Kegelrollenlager in Zollabmessung NILOS-Rings for taper roller bearings inch sized

Maße in mm/dimensions by mm

Maße in Zoll/dimensions by inch

AV

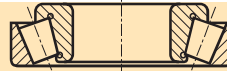
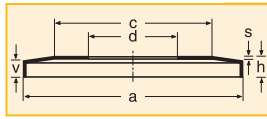


NILOS-Ring	a	c	d	s	v	a	c	d	s	v
55175/55437 AV	106,5	85	44,5	0,5	10,1	4,1929	3,3465	1,7520	,0197	,3976
3776/3720 AV	90,5	72	44,98	0,3	6,9	3,5630	2,8346	1,7709	,0118	,2717
3776/3720B AV	90,5	72	44,98	0,3	6,9	3,5630	2,8346	1,7709	,0118	,2717
25584/25518AV	78,6	68	45	0,3	5,3	3,0945	2,6772	1,7717	,0118	,2087
25584A/25518 AV	78,6	68	45	0,3	5,3	3,0945	2,6772	1,7717	,0118	,2087
25584/25526 AV	82	67	45	0,3	5,3	3,2283	2,6378	1,7717	,0118	,2087
LM603049/LM603011 AV	75,5	67	45,24	0,3	5,3	2,9724	2,6378	1,7811	,0118	,2087
LM603049/LM603012 AV	75,5	67	45,24	0,3	5,3	2,9724	2,6378	1,7811	,0118	,2087
LM102949/LM102910 AV	70,9	62	45,29	0,3	4,3	2,7913	2,4409	1,7831	,0118	,1693
25590/25520 AV	80	65	45,62	0,3	5,3	3,1496	2,5591	1,7961	,0118	,2087
LM503349/LM503310 AV	73	63	46	0,3	4,5	2,8740	2,4803	1,8110	,0118	,1772
18690/18620 AV	75,5	67	46,03	0,3	4,5	2,9724	2,6378	1,8122	,0118	,1772
436/432 AV	92	80	46,03	0,3	6,1	3,6220	3,1496	1,8122	,0118	,2402
3777/3720 AV	90,5	72	46,09	0,3	6,9	3,5630	2,8346	1,8146	,0118	,2717
369S/362A AV	86,5	71	47,62	0,3	4,7	3,4055	2,7953	1,8748	,0118	,1850
55187C/55443 AV	107,5	90	47,625	0,5	10	4,2323	3,5433	1,8750	,0197	,3937
55187/55443 AV	107,5	90	47,625	0,5	10	4,2323	3,5433	1,8750	,0197	,3937
HM804846/HM804810 AV	92	80	47,64	0,3	7,6	3,6220	3,1496	1,8756	,0118	,2992
72187/72487 AV	119	98	47,68	0,5	11,6	4,6850	3,8583	1,8772	,0197	,4567
HM804848/HM804810 AV	92	80	48,41	0,3	7,6	3,6220	3,1496	1,9059	,0118	,2992
3781/3720 AV	90,5	72	49,21	0,3	6,9	3,5630	2,8346	1,9374	,0118	,2717
5395/5335 AV	101	80	49,21	0,3	7,7	3,9764	3,1496	1,9374	,0118	,3031
HM807044/HM807010 AV	101	80	49,22	0,3	8,5	3,9764	3,1496	1,9378	,0118	,3346
365/362 AV	87,5	71	50	0,3	4,7	3,4449	2,7953	1,9685	,0118	,1850
366/362B AV	87,5	71	50	0,3	4,7	3,4449	2,7953	1,9685	,0118	,1850
365/363D AV	87,5	71	50	0,3	4,5	3,4449	2,7953	1,9685	,0118	,1772
465/453A AV	104,5	90	50	0,3	6,1	4,1142	3,5433	1,9685	,0118	,2402
JHM807045/JHM807012 AV	101	80	50	0,3	8,2	3,9764	3,1496	1,9685	,0118	,3228
JLM104948/JLM104910 AV	78,6	68	50	0,3	4,7	3,0945	2,6772	1,9685	,0118	,1850
JLM704649/JLM704610 AV	82	67	50	0,3	4,7	3,2283	2,6378	1,9685	,0118	,1850
JM205149/JM205110 AV	87,5	71	50	0,3	5,2	3,4449	2,7953	1,9685	,0118	,2047
18337/18200 AV	82	67	50,8	0,3	6,9	3,2283	2,6378	2,0000	,0118	,2717
18790/18720 AV	82	67	50,8	0,3	4,5	3,2283	2,6378	2,0000	,0118	,1772
33889/33821 AV	92	80	50,8	0,3	6,1	3,6220	3,1496	2,0000	,0118	,2402
368/362A AV	86,5	71	50,8	0,3	4,6	3,4055	2,7953	2,0000	,0118	,1811
368A/362A AV	86,5	71	50,8	0,3	4,6	3,4055	2,7953	2,0000	,0118	,1811
368A/362 AV	87,5	71	50,8	0,3	4,6	3,4449	2,7953	2,0000	,0118	,1811
368/362 AV	87,5	71	50,8	0,3	4,6	3,4449	2,7953	2,0000	,0118	,1811
368A/363D AV	87,5	71	50,8	0,3	4,5	3,4449	2,7953	2,0000	,0118	,1772
368/363D AV	87,5	71	50,8	0,3	4,5	3,4449	2,7953	2,0000	,0118	,1772
375/372A AV	92	80	50,8	0,3	3,7	3,6220	3,1496	2,0000	,0118	,1457
3780/3720 AV	90,5	72	50,8	0,3	6,9	3,5630	2,8346	2,0000	,0118	,2717
NA3780SW/3729D AV	90,5	72	50,8	0,3	6,9	3,5630	2,8346	2,0000	,0118	,2717
3780/3720B AV	90,5	72	50,8	0,3	6,9	3,5630	2,8346	2,0000	,0118	,2717

Maße in mm/dimensions by mm

Maße in Zoll/dimensions by inch

AV



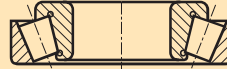
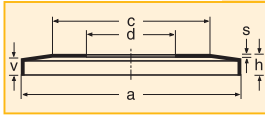
NILOS-Ring	a	c	d	s	v	a	c	d	s	v
3775/3720 AV	90,5	72	50,8	0,3	6,9	3,5630	2,8346	2,0000	,0118	,2717
39573/39520 AV	110	96	50,8	0,5	6,9	4,3307	3,7795	2,0000	,0197	,2717
45285/45220 AV	101	80	50,8	0,3	6,9	3,9764	3,1496	2,0000	,0118	,2717
49585/49520 AV	97	78	50,8	0,3	6,9	3,8189	3,0709	2,0000	,0118	,2717
529X/522 AV	97	78	50,8	0,3	8,5	3,8189	3,0709	2,0000	,0118	,3346
529/522 AV	97	78	50,8	0,3	8,5	3,8189	3,0709	2,0000	,0118	,3346
529/522B AV	97	78	50,8	0,3	8,5	3,8189	3,0709	2,0000	,0118	,3346
537/532A AV	101	80	50,8	0,3	8,5	3,9764	3,1496	2,0000	,0118	,3346
HM807046/HM807010 AV	101	80	50,8	0,3	8,5	3,9764	3,1496	2,0000	,0118	,3346
HM807046/HM807011 AV	101	80	50,8	0,3	8,5	3,9764	3,1496	2,0000	,0118	,3346
55200/55437 AV	106,5	85	50,8	0,5	10,1	4,1929	3,3465	2,0000	,0197	,3976
HM907643/HM907614 AV	106,5	85	50,8	0,5	10,1	4,1929	3,3465	2,0000	,0197	,3976
619/612 AV	116,5	98	50,8	0,5	10,1	4,5866	3,8583	2,0000	,0197	,3976
LL205449/LL205410 AV	75,5	67	50,8	0,3	3,6	2,9724	2,6378	2,0000	,0118	,1417
LM104949/LM104911 AV	80	65	50,8	0,3	5,6	3,1496	2,5591	2,0000	,0118	,2205
LM104949/LM104912 AV	80	65	50,8	0,3	5,6	3,1496	2,5591	2,0000	,0118	,2205
28521/28584 AV	90,5	72	52,38	0,3	5,3	3,5630	2,8346	2,0622	,0118	,2087
33891/33821 AV	92	80	52,38	0,3	6,1	3,6220	3,1496	2,0622	,0118	,2402
4595/4535 AV	101	80	53,97	0,3	6,9	3,9764	3,1496	2,1248	,0118	,2717
539/532XAV	104,5	90	53,97	0,3	8,5	4,1142	3,5433	2,1248	,0118	,3346
6280/6220 AV	124	115	53,97	0,5	10,1	4,8819	4,5276	2,1248	,0197	,3976
72212/72487 AV	119	98	53,97	0,5	11,7	4,6850	3,8583	2,1248	,0197	,4606
66212/66462 AV	113	98	53,98	0,5	10,1	4,4488	3,8583	2,1252	,0197	,3976
HM807049/HM807010 AV	101	80	53,98	0,3	8,5	3,9764	3,1496	2,1252	,0118	,3346
LM806649/LM806610 AV	86,5	71	54,02	0,3	6,1	3,4055	2,7953	2,1268	,0118	,2402
HM807048/HM807010 AV	101	80	54,5	0,3	8,5	3,9764	3,1496	2,1457	,0118	,3346
JH307749/JH307710 AV	106,5	85	55	0,5	7,2	4,1929	3,3465	2,1654	,0197	,2835
JLM506849/JLM506810 AV	88,4	76	55	0,3	4,7	3,4803	2,9921	2,1654	,0118	,1850
JM207049/JM207010 AV	92	80	55	0,3	5,7	3,6220	3,1496	2,1654	,0118	,2244
28682/28622 AV	95	83	57,15	0,3	5,7	3,7402	3,2677	2,2500	,0118	,2244
387/382A AV	95	83	57,15	0,3	5,7	3,7402	3,2677	2,2500	,0118	,2244
387A/382A AV	95	83	57,15	0,3	5,7	3,7402	3,2677	2,2500	,0118	,2244
387/382 AV	95	83	57,15	0,3	3,7	3,7402	3,2677	2,2500	,0118	,1457
387A/382 AV	95	83	57,15	0,3	3,7	3,7402	3,2677	2,2500	,0118	,1457
39581/39520 AV	110	96	57,15	0,5	6,9	4,3307	3,7795	2,2500	,0197	,2717
3979/3920 AV	110	96	57,15	0,5	6,9	4,3307	3,7795	2,2500	,0197	,2717
462/453X AV	101	80	57,15	0,3	6,1		3,9764	3,1496	2,2500	,0118
,2402										
623/612 AV	116,5	98	57,15	0,5	10,1	4,5866	3,8583	2,2500	,0197	,3976
66225/66462 AV	113	98	57,15	0,5	10,1	4,4488	3,8583	2,2500	,0197	,3976
L507949/L507910 AV	84,5	75	57,15	0,3	4,5	3,3268	2,9528	2,2500	,0118	,1772
L507949/L507910B AV	84,5	75	57,15	0,3	4,5	3,3268	2,9528	2,2500	,0118	,1772
388A/382A AV	95	83	57,53	0,3	5,7	3,7402	3,2677	2,2650	,0118	,2244
388A/383A AV	97	78	57,53	0,3	3,7	3,8189	3,0709	2,2650	,0118	,1457
397/394A AV	107,5	90	60	0,5	3,7	4,2323	3,5433	2,3622	,0197	,1457
3977/3920 AV	110	96	60	0,5	6,9	4,3307	3,7795	2,3622	,0197	,2717
66585/66520 AV	119	98	60	0,5	10,1	4,6850	3,8583	2,3622	,0197	,3976
JLM508748/JLM508710 AV	92	80	60	0,3	5,2	3,6220	3,1496	2,3622	,0118	,2047
28985/28920 AV	97	85	60,32	0,3	6,1	3,8189	3,3465	2,3748	,0118	,2402
28985/28921 AV	97	85	60,32	0,3	6,1	3,8189	3,3465	2,3748	,0118	,2402
3980/3920 AV	110	96	60,32	0,5	6,9	4,3307	3,7795	2,3748	,0197	,2717

NILOS-Ringe für Kegelrollenlager in Zollabmessung
NILOS-Rings for taper roller bearings inch sized

Maße in mm/dimensions by mm

Maße in Zoll/dimensions by inch

AV



NILOS-Ring	a	c	d	s	v	a	c	d	s	v
3980/3925 AV	110	96	60,32	0,5	6,9	4,3307	3,7795	2,3748	,0197	,2717
65500/65237 AV	121	106	60,32	0,5	10,1	4,7638	4,1732	2,3748	,0197	,3976
HM911245/HM911210 AV	127	104	60,33	0,5	13,2	5,0000	4,0945	2,3752	,0197	,5197
HM911249/HM911210 AV	127	104	61,91	0,5	13,2	5,0000	4,0945	2,4374	,0197	,5197
29585/29520B AV	104,5	90	63,5	0,3	6,9	4,1142	3,5433	2,5000	,0118	,2717
29585/29520 AV	104,5	90	63,5	0,3	6,9	4,1142	3,5433	2,5000	,0118	,2717
39250/39412 AV	101	80	63,5	0,3	6,1	3,9764	3,1496	2,5000	,0118	,2402
395/394A AV	107,5	90	63,5	0,5	3,7	4,2323	3,5433	2,5000	,0197	,1457
3982/3920 AV	110	96	63,5	0,3	6,9	4,3307	3,7795	2,5000	,0197	,2717
39585/39520 AV	110	96	63,5	0,3	6,9	4,3307	3,7795	2,5000	,0197	,2717
39585/39521 AV	110	96	63,5	0,3	6,9	4,3307	3,7795	2,5000	,0197	,2717
3982/3920B AV	110	96	63,5	0,3	6,9	4,3307	3,7795	2,5000	,0197	,2717
3982/3925 AV	110	96	63,5	0,3	6,9	4,3307	3,7795	2,5000	,0197	,2717
5584/5535 AV	119	98	63,5	0,5	7,7	4,6850	3,8583	2,5000	,0197	,3031
565/563 AV	121	106	63,5	0,5	8,5	4,7638	4,1732	2,5000	,0197	,3346
78551/78250 AV	136	110	63,5	0,5	13,5	5,3543	4,3307	2,5000	,0197	,5315
78550/78250 AV	136	110	63,5	0,5	13,5	5,3543	4,3307	2,5000	,0197	,5315
L610549/L610510 AV	90,5	80	63,5	0,3	4,5	3,5630	3,1496	2,5000	,0118	,1772
LL510749/LL510710 AV	90,5	80	63,5	0,3	4,5	3,5630	3,1496	2,5000	,0118	,1772
01/02/2513 AV	92	80	65	0,3	4,35	3,6220	3,1496	2,5591	,0118	,1713
399/394A AV	107,5	90	65	0,5	3,7	4,2323	3,5433	2,5591	,0197	,1457
JH211749/JH211710 AV	116,5	98	65	0,5	7,2	4,5866	3,8583	2,5591	,0197	,2835
JLM710949/JLM710910 AV	103	85	65	0,5	5,7	4,0551	3,3465	2,5591	,0197	,2244
JM511946/JM511910 AV	107,5	90	65	0,5	5,7	4,2323	3,5433	2,5591	,0197	,2244
478/472A AV	116,5	98	65,05	0,5	6,1	4,5866	3,8583	2,5610	,0197	,2402
478/472 AV	116,5	98	65,05	0,5	6,1	4,5866	3,8583	2,5610	,0197	,2402
29590/29520B AV	104,5	90	66,67	0,3	6,9	4,1142	3,5433	2,6248	,0118	,2717
29590/29520 AV	104,5	90	66,67	0,3	6,9	4,1142	3,5433	2,6248	,0118	,2717
29590/29521 AV	104,5	90	66,67	0,3	6,9	4,1142	3,5433	2,6248	,0118	,2717
3984/3920 AV	110	96	66,67	0,5	6,9	4,3307	3,7795	2,6248	,0197	,2717
3984/3920B AV	110	96	66,67	0,5	6,9	4,3307	3,7795	2,6248	,0197	,2717
3994/3920 AV	110	96	66,67	0,5	6,9	4,3307	3,7795	2,6248	,0197	,2717
39590/39520 AV	110	96	66,67	0,5	6,9	4,3307	3,7795	2,6248	,0197	,2717
6389/6320 AV	132	110	66,67	0,5	10,1	5,1969	4,3307	2,6248	,0197	,3976
6386/6320 AV	132	110	66,67	0,5	10,1	5,1969	4,3307	2,6248	,0197	,3976
6389/6320B AV	132	110	66,67	0,5	10,1	5,1969	4,3307	2,6248	,0197	,3976
H715341/H715311 AV	132	110	66,67	0,5	10,1	5,1969	4,3307	2,6248	,0197	,3976
HM212049/HM212010 AV	119	98	66,67	0,5	8,9	4,6850	3,8583	2,6248	,0197	,3504
395S/394A AV	107,5	90	66,675	0,5	3,7	4,2323	3,5433	2,6250	,0197	,1457
395A/394A AV	107,5	90	66,675	0,5	3,7	4,2323	3,5433	2,6250	,0197	,1457
560/552A AV	119	98	66,68	0,5	8,5	4,6850	3,8583	2,6252	,0197	,3346
399A/394D AV	107,5	90	68,263	0,5	3,7	4,2323	3,5433	2,6875	,0197	,1457
399A/394A AV	107,5	90	68,263	0,5	3,7	4,2323	3,5433	2,6875	,0197	,1457
399SA/394A AV	107,5	90	68,263	0,5	3,7	4,2323	3,5433	2,6875	,0197	,1457
29675/29620 AV	110	96	69,85	0,3	6,9	4,3307	3,7795	2,7500	,0197	,2717
47487/47420 AV	116,5	98	69,85	0,5	6,9	4,5866	3,8583	2,7500	,0197	,2717
482/472 AV	116,5	98	69,85	0,5	6,1	4,5866	3,8583	2,7500	,0197	,2402
482/472A AV	116,5	98	69,85	0,5	6,1	4,5866	3,8583	2,7500	,0197	,2402
482/472B AV	116,5	98	69,85	0,5	6,1	4,5866	3,8583	2,7500	,0197	,2402
482/472X AV	121	106	69,85	0,5	6,1	4,7638	4,1732	2,7500	,0197	,2402
566/563 AV	121	106	69,85	0,5	8,5	4,7638	4,1732	2,7500	,0197	,3346