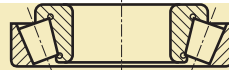
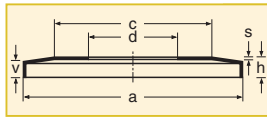


# NILOS-Ringe für Kegelrollenlager in Zollabmessung NILOS-Rings for taper roller bearings inch sized

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