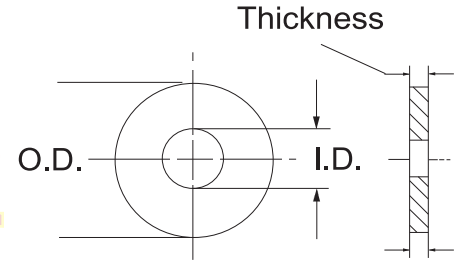


Type 316 and 18-8 Stainless Steel Washer

(NON SAE Standard ANSI/ASME Standard For Screw SIZE)

These washers may be slightly magnetic.
Not rated for Rockwell hardness.

- ▶ Type 316 Stainless Steel - Superior corrosion resistance plus withstands many chemical and solvents.
- ▶ 18-8 Stainless Steel - Excellent corrosion resistance.

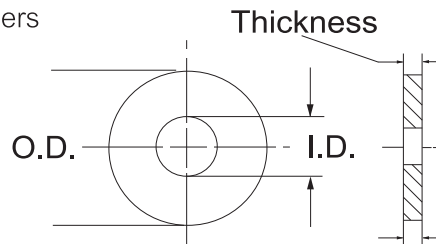


Screw Size	ID	OD	Thick., Min.-Max.	Type 316 Stainless Steel Plain Finish			18-8 Stainless steel					
				Pkg. Qty.	Number	Price \$	Plain Finish			Black - Oxide Finish		
							Pkg. Qty.	Number	Price \$	Pkg. Qty.	Number	Price \$
0	1/16"	5/32"	0.018" - 0.032"	—	—	—	100	9A21 4001	—	—	—	—
0	5/64"	3/16"	0.016" - 0.030"	—	—	—	100	9A21 4002	—	—	—	—
2	3/32"	1/4"	0.018" - 0.039"	—	—	—	100	9A21 4003	—	100	9A67 6105	—
3	7/64"	1/4"	0.018" - 0.032"	—	—	—	100	9A21 4004	—	—	—	—
4	1/8"	5/16"	0.024" - 0.038"	100	9A01 0005	—	100	9A21 4005	—	100	9A67 6110	—
5	9/64"	9/32"	0.025" - 0.039"	—	—	—	100	9A21 4006	—	—	—	—
6	9/64"	3/8"	0.024" - 0.039"	—	—	—	100	9A21 4007	—	100	9A67 6115	—
6	5/32"	5/16"	0.024" - 0.038"	100	9A01 0007	—	—	—	—	—	—	—
8	11/64"	3/8"	0.024" - 0.038"	100	9A01 0010	—	100	9A21 4009	—	100	9A67 6120	—
10	13/64"	7/16"	0.024" - 0.038"	100	9A01 0011	—	100	9A21 4011	—	100	9A67 6125	—
1/4"	9/32"	5/8"	0.040" - 0.060"	100	9A01 0029	—	100	9A21 4029	—	100	9A67 6140	—
5/16"	11/32"	3/4"	0.040" - 0.060"	100	9A01 0030	—	100	9A21 4030	—	100	9A67 6145	—
3/8"	13/32"	7/8"	0.040" - 0.060"	50	9A01 0031	—	100	9A21 4031	—	100	9A67 6150	—
3/8"	13/32"	1"	0.040" - 0.060"	50	9A01 0051	—	100	9A21 4051	—	—	—	—
7/16"	1/2"	1 1/8"	0.052" - 0.072"	25	9A01 0032	—	100	9A21 4032	—	—	—	—
1/2"	17/32"	1 1/4"	0.052" - 0.072"	25	9A01 0033	—	100	9A21 4033	—	25	9A67 6160	—
9/16"	37/64"	1 1/16"	0.053" - 0.073"	—	—	—	100	9A21 4034	—	—	—	—
9/16"	5/8"	1 3/8"	0.053" - 0.073"	10	9A01 0034	—	—	—	—	—	—	—
5/8"	11/16"	1 1/2"	0.068" - 0.088"	10	9A01 0035	—	50	9A21 4035	—	10	9A67 6175	—
3/4"	13/16"	1 3/4"	0.099" - 0.119"	—	—	—	25	9A21 4056	—	—	—	—
3/4"	13/16"	1 7/8"	0.090" - 0.119"	5	9A01 0036	—	25	9A21 4036	—	5	—	—
7/8"	15/16"	2"	0.094" - 0.124"	5	9A01 0037	—	10	9A21 4037	—	—	—	—
1"	1 1/16"	2"	0.110" - 0.140"	5	9A01 0038	—	10	9A21 4038	—	—	—	—
1 1/8"	1 3/16"	2 1/2"	0.094" - 0.156"	1	9A01 0039	—	10	9A21 4039	—	—	—	—
1 1/4"	1 5/16"	2 3/4"	0.094" - 0.156"	1	9A01 0040	—	10	9A21 4040	—	—	—	—
1 3/8"	1 1/2"	3 1/4"	0.109" - 0.171"	—	—	—	5	9A21 4049	—	—	—	—
1 1/2"	1 9/16"	3 1/4"	0.109" - 0.171"	1	9A01 0041	—	5	9A21 4041	—	—	—	—
1 3/4"	1 13/16"	3 1/2"	0.109" - 0.171"	1	9A01 0042	—	5	9A21 4044	—	—	—	—
2"	2 1/8"	4"	0.156" - 0.218"	1	9A01 0043	—	1	9A21 4046	—	—	—	—

Extreme - Temperature Ceramic Washer

Made from 99.8% Aluminum oxide, These washers won't melt, Rust or Become brittle - Even at Temperatures from -273° to 148°C.

They're Nonconductive, Nonmagnetic and resistant to Oxidation as well as Hydrochloric and Nitric acid gases. Color is off-White.



Inch Size

Number	Price \$	Screw Size	ID	OD	Thick., Min.-Max.	Pkg. Qty.
9K20 5460	—	0	0.068"	0.188"	0.0222"-0.0282"	5
9K20 5461	—	2	0.094"	0.250"	0.0282"-0.0362"	5
9K20 5462	—	4	0.125"	0.375"	0.0362"-0.0452"	5
9K20 5463	—	6	0.156"	0.438"	0.0362"-0.0452"	5
9K20 5464	—	8	0.188"	0.500"	0.0362"-0.0452"	5
9K20 5465	—	10	0.203"	0.562"	0.0362"-0.0452"	5
9K20 5466	—	1/4"	0.281"	0.734"	0.0562"-0.0712"	5

Metric Size

Number	Price \$	Screw Size	ID	OD	Thick., Min.-Max.	Pkg. Qty.
9K30 5460	—	M3	2.7	10	2.95mm-3.05mm	5
9K30 5461	—	M4	3.7	12	2.95mm-3.05mm	5
9K30 5462	—	M5	4.7	15	2.95mm-3.05mm	5
9K30 5463	—	M6	5.7	20	2.95mm-3.05mm	5

You Find The Products That You Need !