

# STANDOFFS, THRUHOLE, ROUND

## STANDOFFS THRUHOLE, ROUND

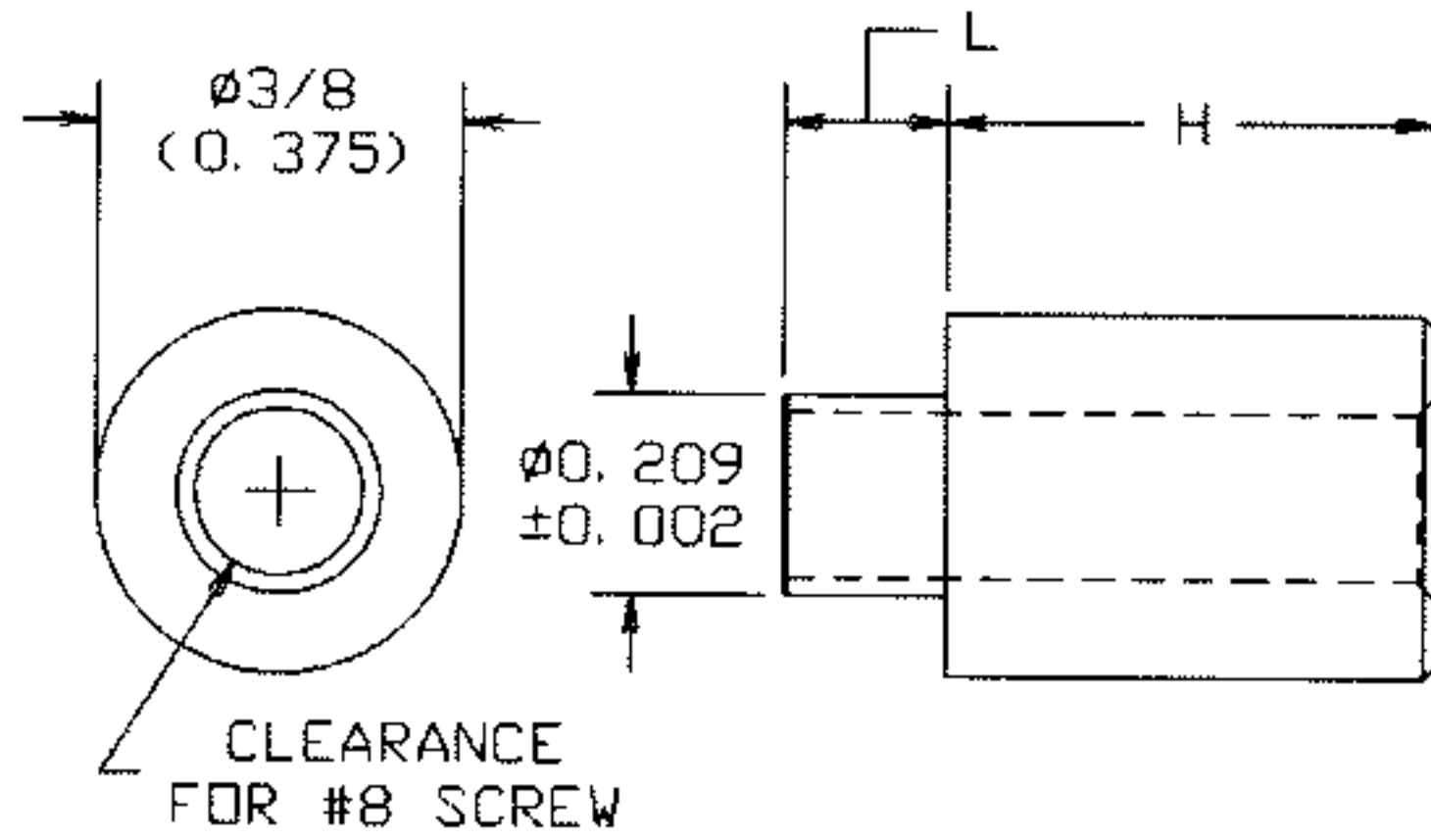
599-9XXX-02

BRASS PER ASTM B16

699A-9XXX-XX

ALUMINUM PER ASTM B211

BASIC PART NO. FINISH



BOARD THICKNESS	H	L	BRASS	ALUMINUM
1/32	.125	.075	599-9808	699A-9808
1/32	.188	.075	599-9822	699A-9822
1/32	.250	.075	599-9829	699A-9829
1/32	.375	.075	599-9843	699A-9843
1/32	.500	.075	599-9857	699A-9857
1/32	.625	.075	599-9871	699A-9871
1/32	.750	.075	599-9885	699A-9885
1/32	1.000	.075	599-9913	699A-9913
1/16	.125	.105	599-9809	699A-9809
1/16	.188	.105	599-9823	699A-9823
1/16	.250	.105	599-9830	699A-9830
1/16	.375	.105	599-9844	699A-9844
1/16	.500	.105	599-9858	699A-9858
1/16	.625	.105	599-9872	699A-9872
1/16	.750	.105	599-9886	699A-9886
1/16	1.000	.105	599-9914	699A-9914
3/32	.125	.135	599-9810	699A-9810
3/32	.188	.135	599-9824	699A-9824
3/32	.250	.135	599-9831	699A-9831
3/32	.375	.135	599-9845	699A-9845
3/32	.500	.135	599-9859	699A-9859
3/32	.625	.135	599-9873	699A-9873
3/32	.750	.135	599-9887	699A-9887
3/32	1.000	.135	599-9915	699A-9915
1/8	.125	.165	599-9811	699A-9811
1/8	.188	.165	599-9825	699A-9825
1/8	.250	.165	599-9832	699A-9832
1/8	.375	.165	599-9846	699A-9846
1/8	.500	.165	599-9860	699A-9860
1/8	.625	.165	599-9874	699A-9874
1/8	.750	.165	599-9888	699A-9888
1/8	1.000	.165	599-9916	699A-9916

- FOR BRASS PARTS, ADD -02 SUFFIX TO PART NUMBER FOR STANDARD NICKEL FINISH
- FOR ALUMINUM PARTS, ADD -17 SUFFIX TO PART NUMBER FOR STANDARD NON-CHROMATE CLEAR PROTECTIVE COATING OR -16 FOR YELLOW IRRIDITE FINISH.

H	ANVIL	PUNCH
.125 .188	TA375-125	TP210-180
.250 .375	TA375-250	TP210-180
.500 .625	TA375-500	TP210-180
.750 1.000	TA375-750	TP210-180

CALL  
CONCORD  
FOR  
UNSURPASSED  
QUALITY

FOR ADDITIONAL SIZES AND MATERIALS, CONTACT FACTORY

**CONCORD**

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Standoffs & Spacers](#) category:*

*Click to view products by [Concord](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[M0513-3-N](#) [M0516-3-N](#) [M0517-3-N](#) [M0518-3-N](#) [M0521-3-N](#) [M0524-3-N](#) [M0532-35-AL](#) [M0532-35-N](#) [M0543-4-AL](#) [M0544-35-N](#) [M0544-3-N](#) [M0545-3-AL](#) [M0553-3-N](#) [M0564-4-N](#) [M0608-5-SS](#) [M0609-5-SS](#) [M0610-35-AL](#) [M0613-3-N](#) [M0651-5-SS](#) [M0653-35-N](#) [M0654-4-SS](#) [M0655-5-AL](#) [M0655-5-N](#) [M0660-4-AL](#) [M0660-4-N](#) [M0670-35-N](#) [M0671-5-N](#) [M0671-5-SS](#) [M0722-5-N](#) [M0725-6-N](#) [M0731-4-N](#) [M0904-B-25-AL](#) [M1273-2545-AL](#) [M1273-3005-AL](#) [M1303-3506-AL](#) [M1307-3506-AL](#) [M1313-3005-N](#) [M1313-4007-AL](#) [M1314-3005-AL](#) [M1314-3005-SS](#) [M1315-3005-SS](#) [M1315-4007-N](#) [M1317-3506-AL](#) [M1317-4007-SS](#) [M1318-3005-SS](#) [M1320-3005-AL](#) [M1320-3005-N](#) [M1321-3005-SS](#) [M1321-4007-AL](#) [M1322-4007-N](#)