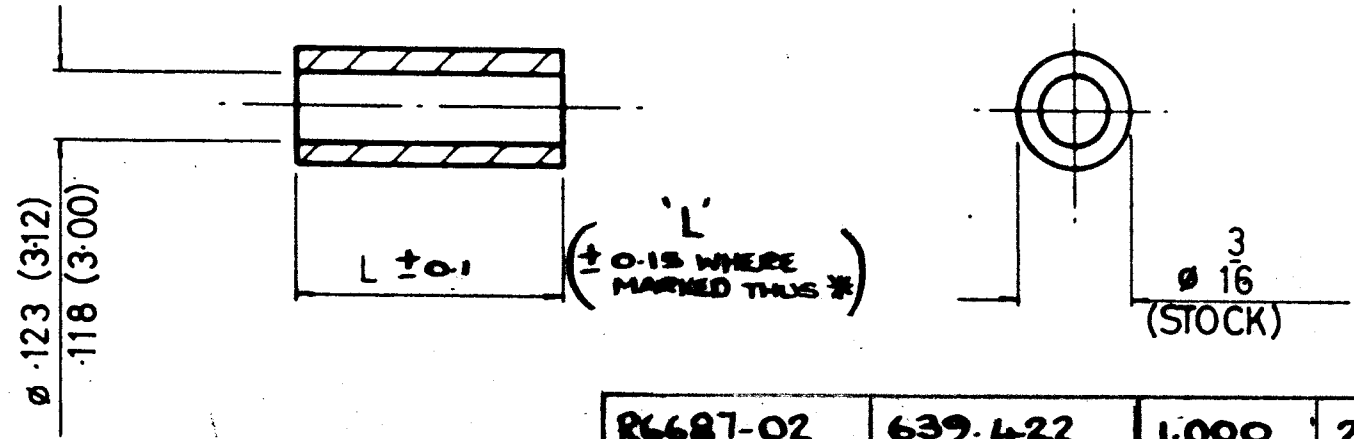


DRAWING NUMBER
 R 6680-02 —
 R6687-02



THIRD ANGLE PROJECTION

DO NOT SCALE



NOTE
 1 HOLE TO BE MANU IN
 ACCORDANCE WITH
 BS57 1951

0.25 CHAMFER ON O.D & ID TO
 REMOVE ALL SHARP EDGES.

R6687-02	639.422	1.000	23.4 *
R6686-02	561.898	.875	22.225 *
R6685-02	484.373	.750	19.05 *
R6684-02	407.092	.625	15.88 *
R6683-02	329.568	.500	12.70
R6682-02	252.285	.375	9.52
R6681-02	174.760	.250	6.35
R6680-02	97.48	.125	3.18
PART NO	SURFACE AREA MM ²	IN	mm
		L	

16	15.592	2001
15	2.10.91	1890
14	1/2/80	1081
13	1/2/80	932
12	23-7-80	575.
11	2-3-79	FINISH WAS REWORKED
10	1-11-78	WAS MA 1098 TO MA 1103
4	6572	081
ISS.	DATE	CHANGE
APPD.	<i>[Signature]</i>	
CHKD.	<i>[Signature]</i>	
DRAWN	<i>[Signature]</i>	
OLD REF.	R6080- R6085	
ASSY.	DRAWING	

HARWIN ENGINEERS S.A.
 PORTSMOUTH PO8 1RT

MATERIAL BRASS CZ121 TO BS2874
 TITLE
 CLEARANCE SPACER - ROUND

FINISH(NICKEL PLATE) F0203
 TOLERANCES
 FRAC. ± 1/64 DEC ± .005 MM ±
 DIMS. IN INCH mm SCALE —

DRAWING NUMBER
 R 6680-02 —
 R6687-02

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

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

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

Other Similar products are found below :

[588-6208-02](#) [599-9844-02](#) [M0516-3-N](#) [M0518-3-N](#) [M0521-3-N](#) [M0524-3-N](#) [M0532-35-N](#) [M0543-4-AL](#) [M0544-35-N](#) [M0544-3-N](#) [M0545-3-AL](#) [M0553-3-N](#) [M0608-5-SS](#) [M0609-5-SS](#) [M0651-5-SS](#) [M0653-35-N](#) [M0654-4-SS](#) [M0655-5-AL](#) [M0658-35-AL](#) [M0660-4-AL](#) [M0670-35-N](#) [M0671-5-N](#) [M0671-5-SS](#) [M0722-5-N](#) [M0725-6-N](#) [M0904-B-25-AL](#) [M1273-2545-AL](#) [M1273-2545-SS](#) [M1273-3005-AL](#) [M1273-3005-SS](#) [M1274-3005-AL](#) [60187](#) [60202-SP](#) [60273](#) [60348-SP](#) [60419-SP](#) [60425-SP](#) [60473-SP](#) [60475-SP](#) [60477-SP](#) [60489-SP](#) [60491-SP](#) [60585-SP](#) [60762-SP](#) [60763-SP](#) [60872-SP](#) [M1303-3506-AL](#) [M1307-3506-AL](#) [M1314-3005-AL](#) [M1314-3005-SS](#)