

REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
D	Engineering Update w/o Changes	03/01/04	M. C.
E	Removed SRS-3 From Data Table	06/01/06	M. C.
F	Updated SRS-2 Minor ID	10/11/07	M. C.
G	SRS-5 Obsolete	03/27/09	T. Y.



PART NO.	SCREW SIZE	MINOR I.D.	I.D.	"H" - IN .005"(.127mm) INCREMENTS
SRS-1	#4	.107"(2.7mm)	.142"(3.6mm)	.050"~1.250"(1.3~31.8mm)
SRS-2	#6 (M3.5)	.125"(3.1mm)	.174"(4.4mm)	.050"~1.250"(1.3~31.8mm)
SRS-4	M3	.113"(2.9mm)	.144"(3.7mm)	.050"~1.250"(1.3~31.8mm)

4. TOLERANCE "H" DIMENSION:

$H \leq 0.500$ (12.7mm) ± 0.005 (0.1mm)
 $0.500 > H$ (12.7mm) ± 0.010 (0.3mm)

3. MATERIAL: PVC, 94V-0, GREY. BIVAR MATERIAL CODE 37-GY.
M.A HANNA PVC CONCENTRATE, 10062077 GREY.

2. MATERIAL: PVC, 94V-0, WHITE. BIVAR MATERIAL CODE 28-WE.
ALPHAGARY DURAL PVC, 250M UV WHITE 3300.

1. GENERAL SPECIFICATIONS: BIVAR EXTRUDED COMPONENT SPECIFICATION BV00-E102.

STANDARD TOLERANCE (UNLESS OTHERWISE SPECIFIED)		BIVAR®	
		4 THOMAS, IRVINE, CA. 92618 TEL: (949) 951-8808 FAX: (949) 951-3974	
DECIMALS	ANGULAR	TITLE: SELF-RETAINING PVC SPACERS	
.X ±.1	X° ± 1°	PART NO: SRS-X	
.XX ±.01		REVISION: G	
.XXX ±.005		CAGE CODE : 32559 SHEET # 1 OF 1	
DESIGNED: Shane Irving	DATE: 05/20/99	CAD GENERATED DOCUMENT, DO NOT MEASURE DRAWING.	
CHECKED: M. Chen	DATE: 02/19/03		

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

BIVAR:

[SRS-1-170](#) [SRS-1-150](#) [SRS-1-050](#) [SRS-1-055](#) [SRS-1-060](#) [SRS-1-065](#) [SRS-1-070](#) [SRS-1-075](#) [SRS-1-080](#) [SRS-1-085](#) [SRS-1-090](#) [SRS-1-095](#) [SRS-1-1.000](#) [SRS-1-1.005](#) [SRS-1-1.010](#) [SRS-1-1.015](#) [SRS-1-1.020](#) [SRS-1-1.025](#) [SRS-1-1.030](#) [SRS-1-1.035](#) [SRS-1-1.040](#) [SRS-1-1.045](#) [SRS-1-1.050](#) [SRS-1-1.055](#) [SRS-1-1.060](#) [SRS-1-1.065](#) [SRS-1-1.070](#) [SRS-1-1.075](#) [SRS-1-1.080](#) [SRS-1-1.085](#) [SRS-1-1.090](#) [SRS-1-1.095](#) [SRS-1-1.100](#) [SRS-1-1.105](#) [SRS-1-1.110](#) [SRS-1-1.115](#) [SRS-1-1.120](#) [SRS-1-1.125](#) [SRS-1-1.130](#) [SRS-1-1.135](#) [SRS-1-1.140](#) [SRS-1-1.145](#) [SRS-1-1.150](#) [SRS-1-1.155](#) [SRS-1-1.160](#) [SRS-1-1.165](#) [SRS-1-1.170](#) [SRS-1-1.175](#) [SRS-1-1.180](#) [SRS-1-1.185](#) [SRS-1-1.190](#) [SRS-1-1.195](#) [SRS-1-1.200](#) [SRS-1-1.205](#) [SRS-1-1.210](#) [SRS-1-1.215](#) [SRS-1-1.220](#) [SRS-1-1.225](#) [SRS-1-1.230](#) [SRS-1-1.235](#) [SRS-1-1.240](#) [SRS-1-1.245](#) [SRS-1-1.250](#) [SRS-1-100](#) [SRS-1-105](#) [SRS-1-10MM](#) [SRS-1-110](#) [SRS-1-11MM](#) [SRS-1-120](#) [SRS-1-125](#) [SRS-1-12MM](#) [SRS-1-130](#) [SRS-1-135](#) [SRS-1-13MM](#) [SRS-1-140](#) [SRS-1-145](#) [SRS-1-14MM](#) [SRS-1-155](#) [SRS-1-15MM](#) [SRS-1-160](#) [SRS-1-165](#) [SRS-1-16MM](#) [SRS-1-175](#) [SRS-1-17MM](#) [SRS-1-180](#) [SRS-1-185](#) [SRS-1-18MM](#) [SRS-1-190](#) [SRS-1-195](#) [SRS-1-19MM](#) [SRS-1-1MM](#) [SRS-1-200](#) [SRS-1-205](#) [SRS-1-20MM](#) [SRS-1-210](#) [SRS-1-215](#) [SRS-1-21MM](#) [SRS-1-220](#) [SRS-1-225](#) [SRS-1-230](#)