

PART NAME: KNOB SCALE: 1:1 DATE: 11/20/85 DR. BY HD

THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF DAVIES MOLDING COMPANY, IS SUBMITTED SOLELY AS A DESIGN OR ENGINEERING PROJECT. WE ACCEPT NO RESPONSIBILITY WHATSOEVER FOR THE PRACTICAL APPLICATION OF THE PIECES MADE TO THIS DESIGN.



P/N 3087-A

M NO. # 24 (PRESS 751)

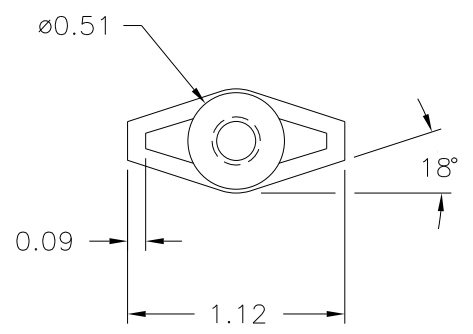
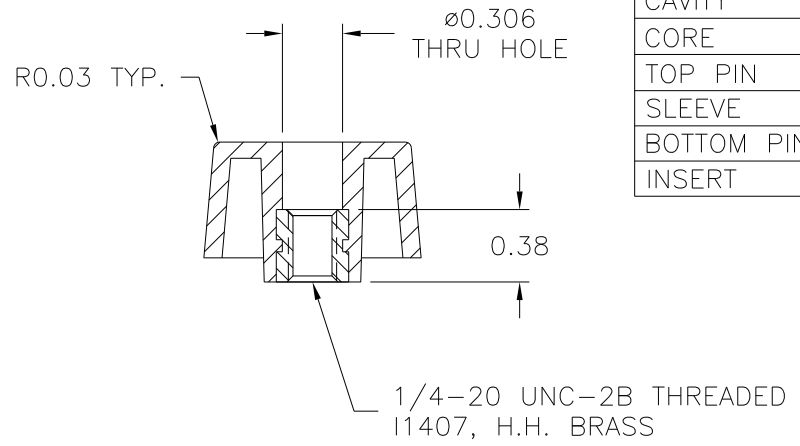
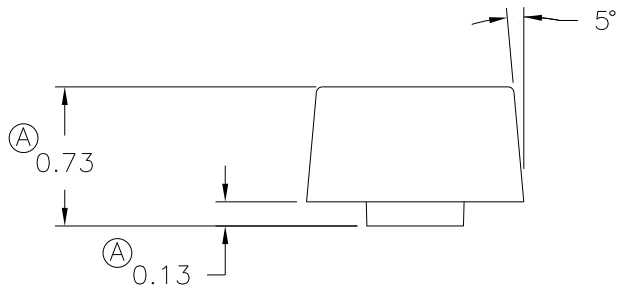
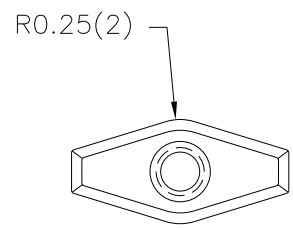
CAVITY	3087
CORE	3087
CAVITY PLUG	3087-A
SLEEVE	3087-A
CORE PIN	3087-A-1
PIN	3087-C
INSERT	11407

ROTARY SET-UP

M NO. # 117

CAVITY	3087 (8 CAV. BLOCK)
CORE	3087 (8 CORE BLOCK)
TOP PIN	3087-S
SLEEVE	3087-G
BOTTOM PIN	3087-A
INSERT	11407

T.O.# 4056



(D) MATERIAL: NYLON 6/6 (ZY2), (ZY6)  
OR ENGINEERING APPROVED EQUIVALENT  
COLOR: BLACK

D	WAS CLC, ADDED ZY6	JAM	6/25/12
C	ADDED MAT. CODE	DS	1/8/07
-	CORRECTED TOOLING BOX AND PART APPEARANCE	TS	6/26/02
B	ADDED SLEEVE 3087-A	ST	7/28/2000
-	RE-DID REDRAW	TL	11/11/99
-	CAD REDRAW	HD	4/10/96
A	O.A. WAS 3/4 & WAS 5/32	HD	6/6/95

TOLERANCES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	DO NOT SCALE DRAWING
DECIMALS: X.XXX ± .005 X.XX ± .015	MM: X.XX ± 0.15MM X.X ± 0.4MM
FRACTIONS ± 1/64	ANG. ± 1°

CHANGES

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9