

PART NAME: KNOB      SCALE: 1:1      DATE: 9/10/97      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.

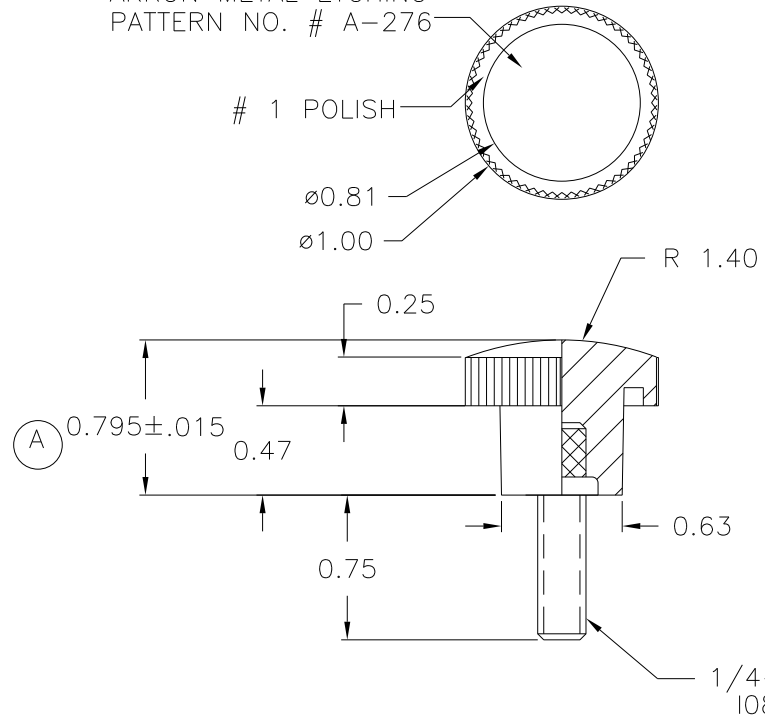


DESIGNERS & MANUFACTURERS OF KNOBS, HANDLES, CASES & CUSTOM PLASTIC COMPONENTS

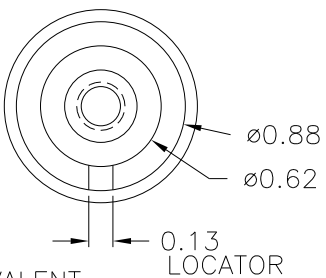
P/N	2750-R
M NO. #	69
CAVITY	2750
CORE	2750
SLEEVE	2750
PIN	2750-C
INSERT	10870

AKRON METAL ETCHING  
PATTERN NO. # A-276

# 1 POLISH



ROTARY TABLE SETUP	
UNIT IN PRESS	DH1 OR 2
F NO TOP	IR-69
F NO BOTTOM	IR-69
CAVITY	2750
CORE	2750
SLEEVE	IR-2750
PIN	IR-2750-D
INSERT	10870



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

TOLERANCES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	DO NOT SCALE DRAWING	C	WAS CLC, ADDED ZY6	JAM	6/25/12
DECIMALS: X.XXX $\pm$ .005 X.XX $\pm$ .015	MM: X.XX $\pm$ 0.15MM X.X $\pm$ 0.4MM	B	ADDED MAT. CODE	DS	1/8/07
FRACTIONS $\pm$ 1/64	ANG. $\pm$ 1°	A	WAS .81 HGT.	HD	12/17/97
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