

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

LOC

DIST

REVISIONS

© COPYRIGHT - By -

ALL RIGHTS RESERVED.

GE

00

P

LTR

DESCRIPTION

DATE

DWN

APVD

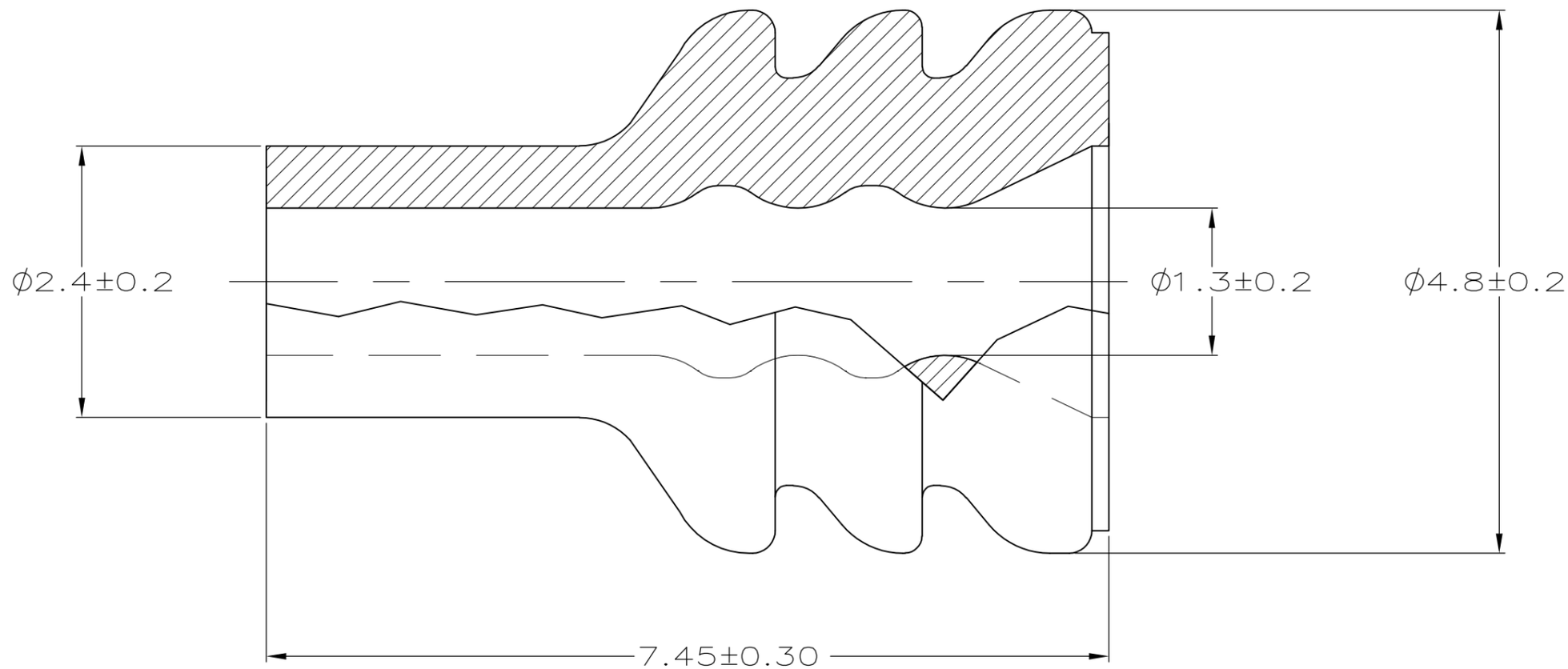
B1

REVISED PER ECO-11-005030

23MAR11

RK

HMR



184140-1
PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN KD LYTLE 6/30/95	 TE Connectivity				
DIMENSIONS: mm		CHK JP KUNKLE 7/12/95					
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD JP KUNKLE 7/12/95	NAME WIRE SEAL, SSC				
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± 0.15 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		PRODUCT SPEC -	APPLICATION SPEC -				
MATERIAL SILICONE RUBBER CONTAINS 5% OIL		FINISH COLOR: ORANGE	WEIGHT -	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-184140	RESTRICTED TO -
CUSTOMER DRAWING			SCALE 20:1	SHEET 1 OF 1	REV B1		

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9