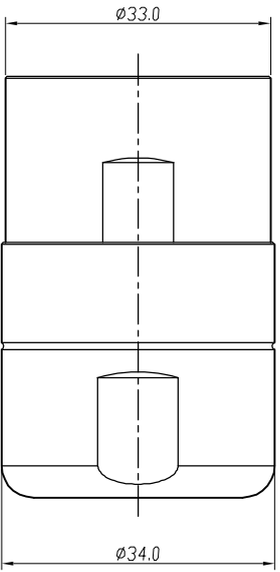
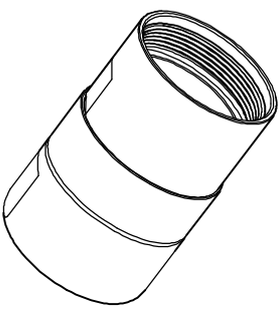
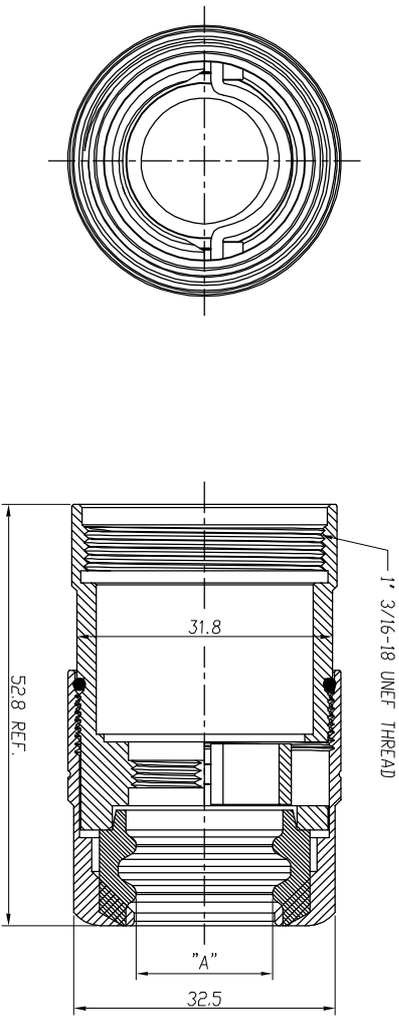


REVISIONS				
REV	ECO	DESCRIPTION	DATE	BY APPR
B1	-	RELEASE NEW DWG FORMAT	15-Dec-2014	Drack Tommy
B2	-	Modify rubber material	13-May-2016	Ben Tommy



- NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
- MATERIAL:
NUT: ZINC DIE CAST OR AL ALLOY, NICKEL PLATED.
O-RING: NBR
SEAL: EPDM
HOUSING BODY: ZINC DIE CAST OR AL ALLOY, NICKEL PLATED
 - SPECIFICATIONS:
2.1 DEGREE OF PROTECTION: IP67 (MATED CONDITION)
2.2 ROHS COMPLIANT
 - ALL DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE USE ONLY.

Dimension "A"	Cable OD Range
Ø15.8mm	16.0-17.0 mm
Ø20.0 mm	20.5-22.5 mm
Ø13.0mm	13.5-15.0 mm
Ø13.0 mm	13.5-14.0 mm
Ø15.8 mm	16.0-21.0 mm
Ø13.0 mm	11.0-15.0 mm

QUANTITY	SEE PART NUMBER CHART	PART NUMBER	DESCRIPTION	ITM
			MATERIALS LIST	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED				
1) All dimensions are in metric(mm).				
2) Tolerances are as follows:				
3) Heat treatment = A				
MATERIAL SPECIFICATIONS:				
PROCESS SPECIFICATIONS:				
NEXT ASST:				
THIS DRAWING IS REPRODUCED FOR THE CUSTOMER'S USE ONLY. ALL DIMENSIONS ARE SUBJECT TO NORMAL MANUFACTURING VARIATIONS.				
ECCO-MATE CORD GRIP, SIZE 20				
<p style="text-align: center;">Amphenol</p> <p style="text-align: center;">Site Systems - www.amphenol-sine.com 44724 Morley Drive Clinton Township, MI 48038</p>				
SCALE: NONE				
SHEET 1 OF 1				

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