

4

3

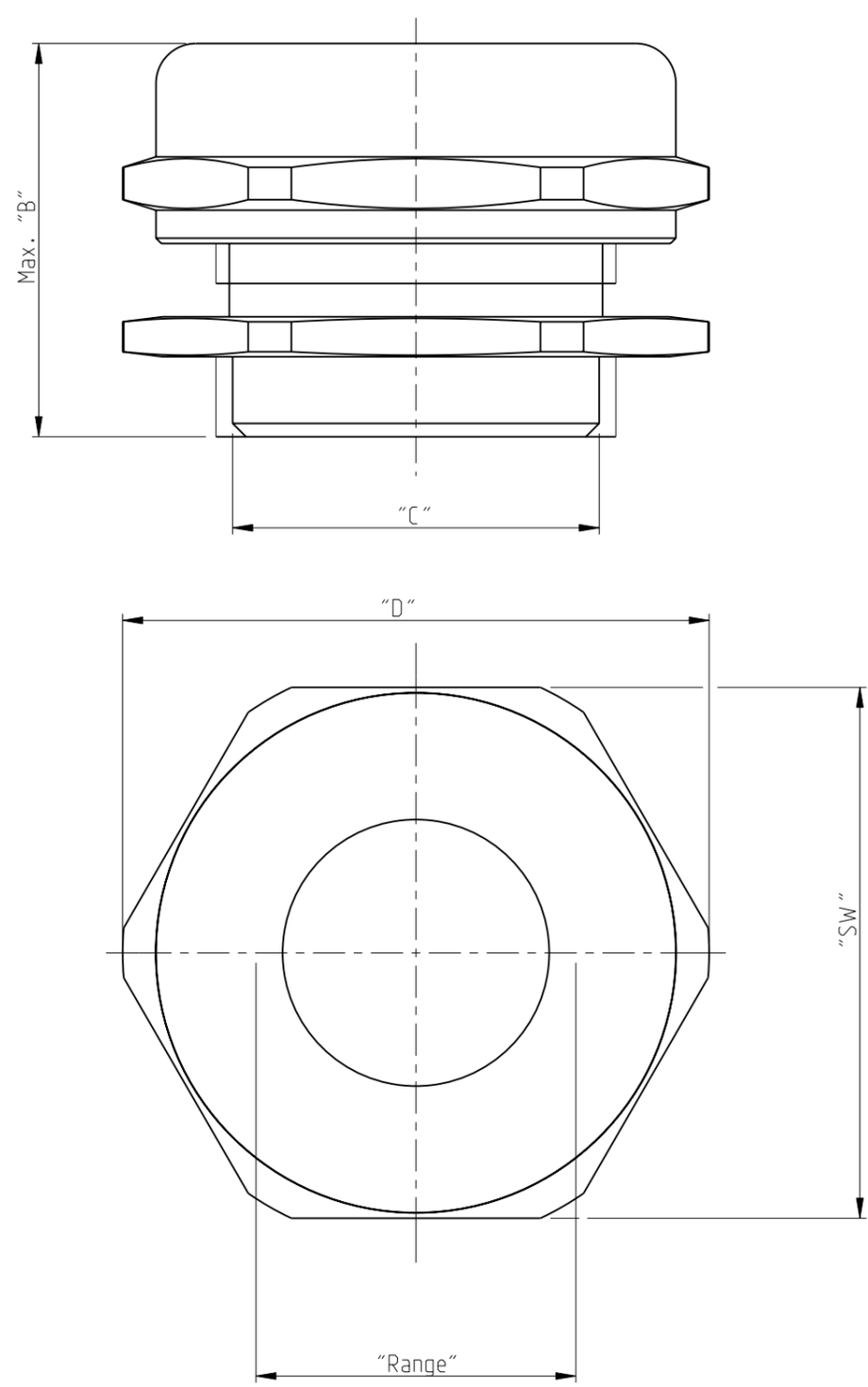
2

1

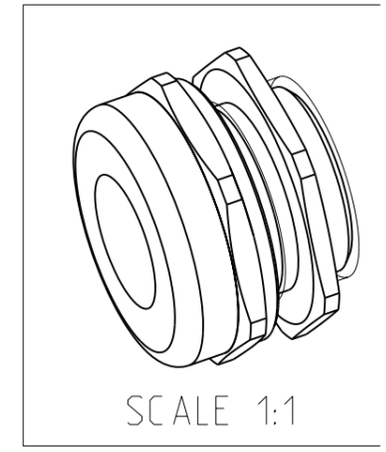
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20

© COPYRIGHT 1997 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

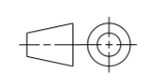
| LOC | DIST | REVISIONS | | | | |
|-----|------|-------------|---------------------------|-----------|------|-----|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD | |
| A1 | - | A4 | REVISED PER ECO-11-005030 | 24MAR2011 | RK | HMR |



- NOTES
- PARTS SHELL BE FREE AND CLEAN OF BURRS AND OTHER FOREIGN MATERIAL
 - MATERIALS
BASE HOUSING & PRESSURE SCREW: BRASS, NICKEL PLATED
SEALINGS: NBR, INSERT: PA
 - PACKAGING
QUANTITY: 10 PIECES



| | | | | | | |
|-----|---------------|-------|-----------------|--------|------|----|
| 1-9 | HUT.11.MS | 5-10 | 23.5 | PG11 | 22.2 | 20 |
| 2-9 | HUT.13.MS | 6-12 | 25 | PG13.5 | 24.4 | 22 |
| 3-9 | HUT.16.MS | 10-14 | 25 | PG16 | 26.7 | 24 |
| 4-9 | HUT.21.MS | 13-18 | 27 | PG21 | 33.5 | 30 |
| 5-9 | HUT.29.MS | 18-25 | 31 | PG29 | 44 | 40 |
| 6-9 | HUT.36.MS | 24-32 | 36 | PG36 | 54 | 50 |
| 7-9 | HUT.42.MS | 30-38 | 39 | PG42 | 61 | 57 |
| 8-9 | HUT.48.MS | 34-44 | 42 | PG48 | 69 | 64 |
| PN | ORDERING TEXT | RANGE | B | C | D | SW |
| | | | DIMENSIONS (mm) | | | |

| | | | | | |
|--|---|------------------|-----------|------------------|---|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN | Schneider | 08.02.01 |  TE Connectivity |
| DIMENSIONS: mm | | CHK | Schweiger | 08.02.01 | |
|  | | APVD | - | - | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: n. ISO 8015 n. ISO 2768-mH-E n. DIN 16901-120 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ± | | PRODUCT SPEC | - | NAME | |
| MATERIAL | - | FINISH | - | APPLICATION SPEC | - |
| | | WEIGHT | - | SIZE | A3 |
| | | CUSTOMER DRAWING | | CAGE CODE | 00779 |
| | | | | DRAWING NO | ©=1106006 |
| | | | | RESTRICTED TO | - |
| | | | | SCALE | 1:1 |
| | | | | SHEET | 1 OF 1 |
| | | | | REV | A4 |

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