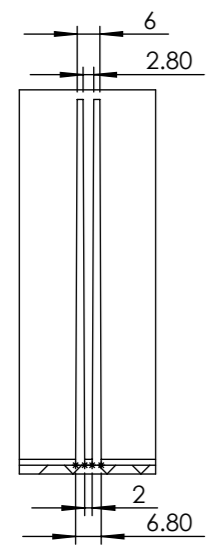
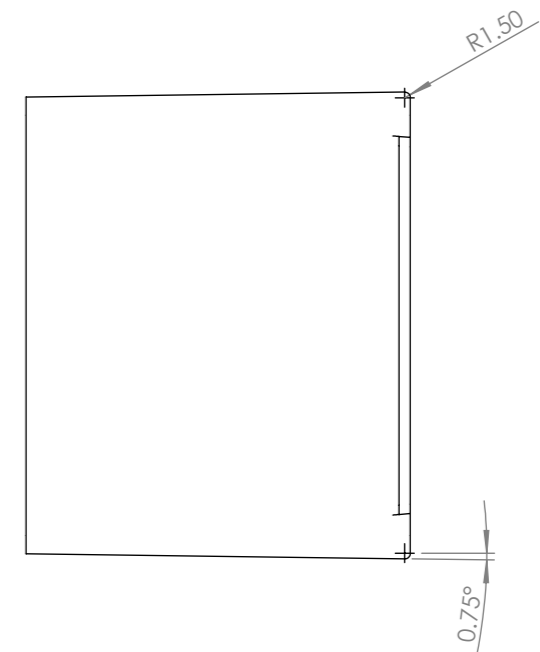
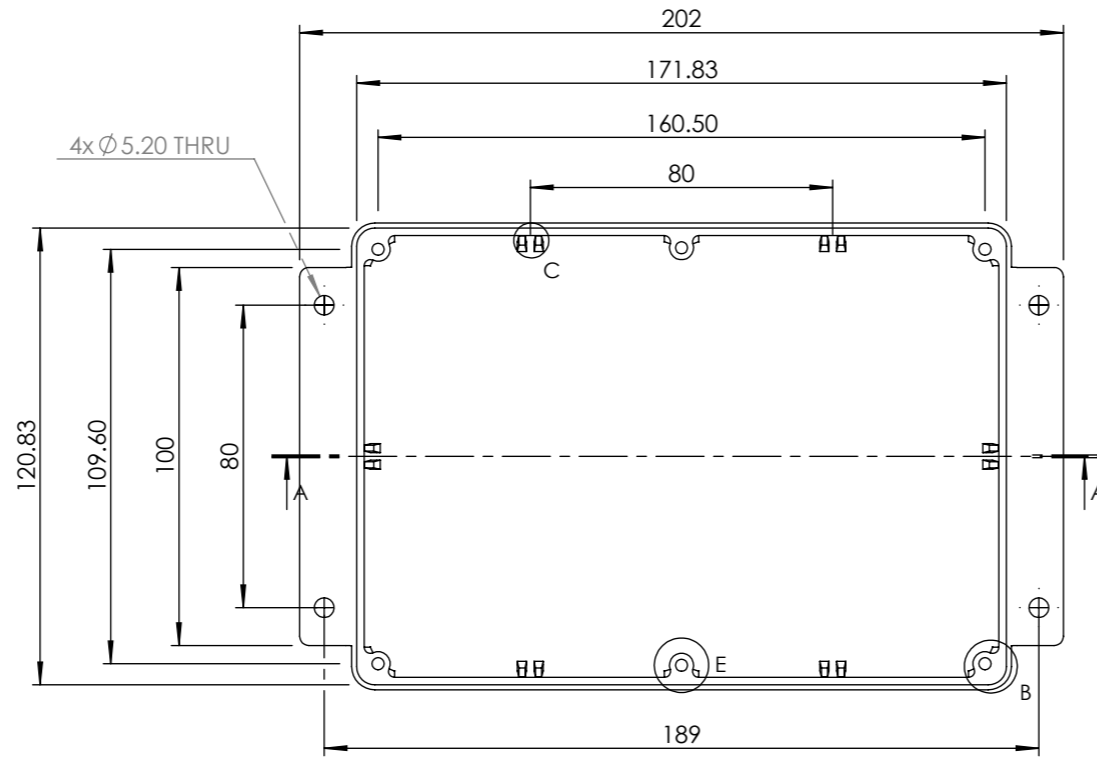
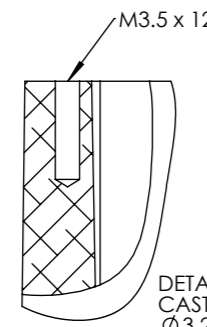


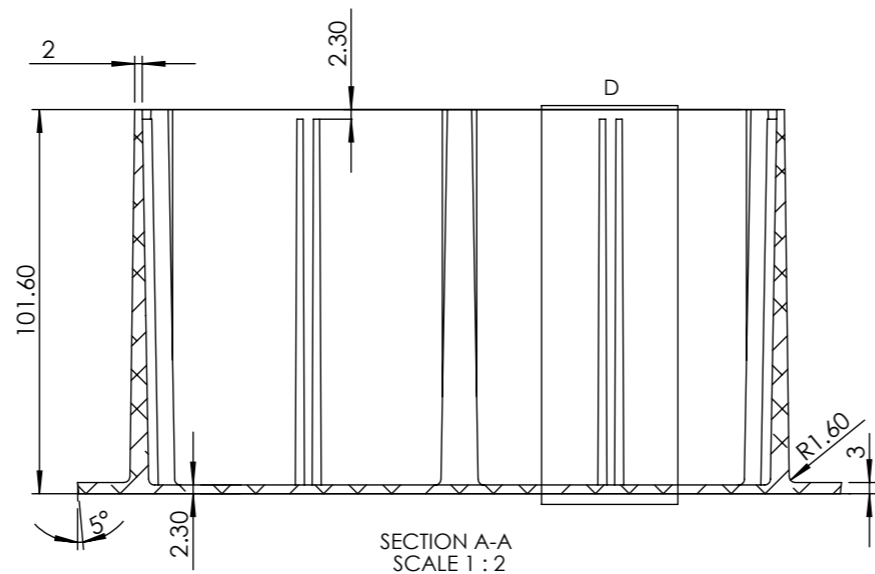
DETAIL C
SCALE 4 : 1



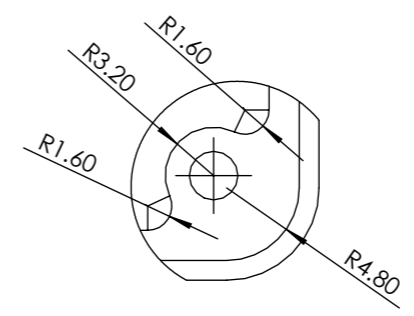
DETAIL D
SCALE 1 : 2



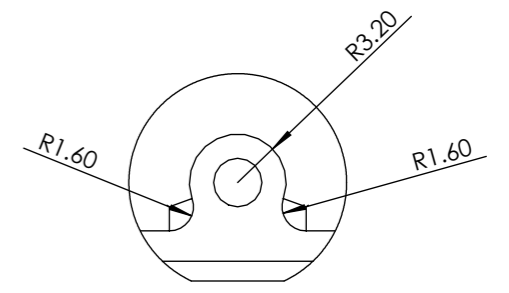
DETAILS OF HOLES:
CAST AS SHOWN, DRILL
Ø 3.2±0.05 X 13.0±0.5 DEEP



SECTION A-A
SCALE 1 : 2



DETAIL B
SCALE 2 : 1



DETAIL E
SCALE 2 : 1

		FLANGED	
SIZE	PLAIN	POWDER COATED	NYLON COATED
F	455-0060	457-0060	458-0060
	SEALED	FLANGED	
F	456-0060	463-0060	464-0060

Tel No.+44(0)1724273200 Website www.dem-uk.com



PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL
THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF ALPHA 3 MANUFACTURING.
ANY REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF ALPHA 3 MANUFACTURING IS PROHIBITED.

DEM Manufacturing, Deltron Emcon House
Hargreaves Way, Sawcliffe Ind. Park,
Scunthorpe, North Lincolnshire, DN15 8RF, UK

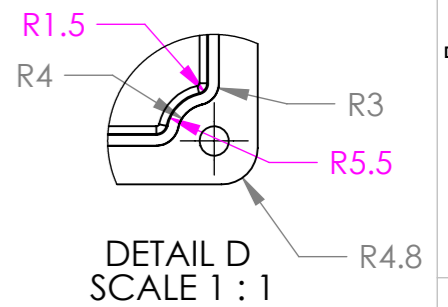
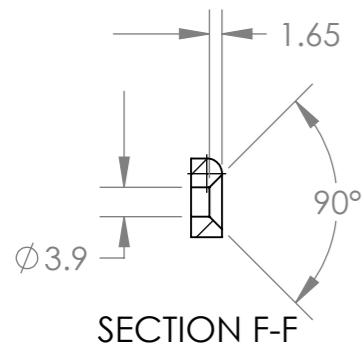
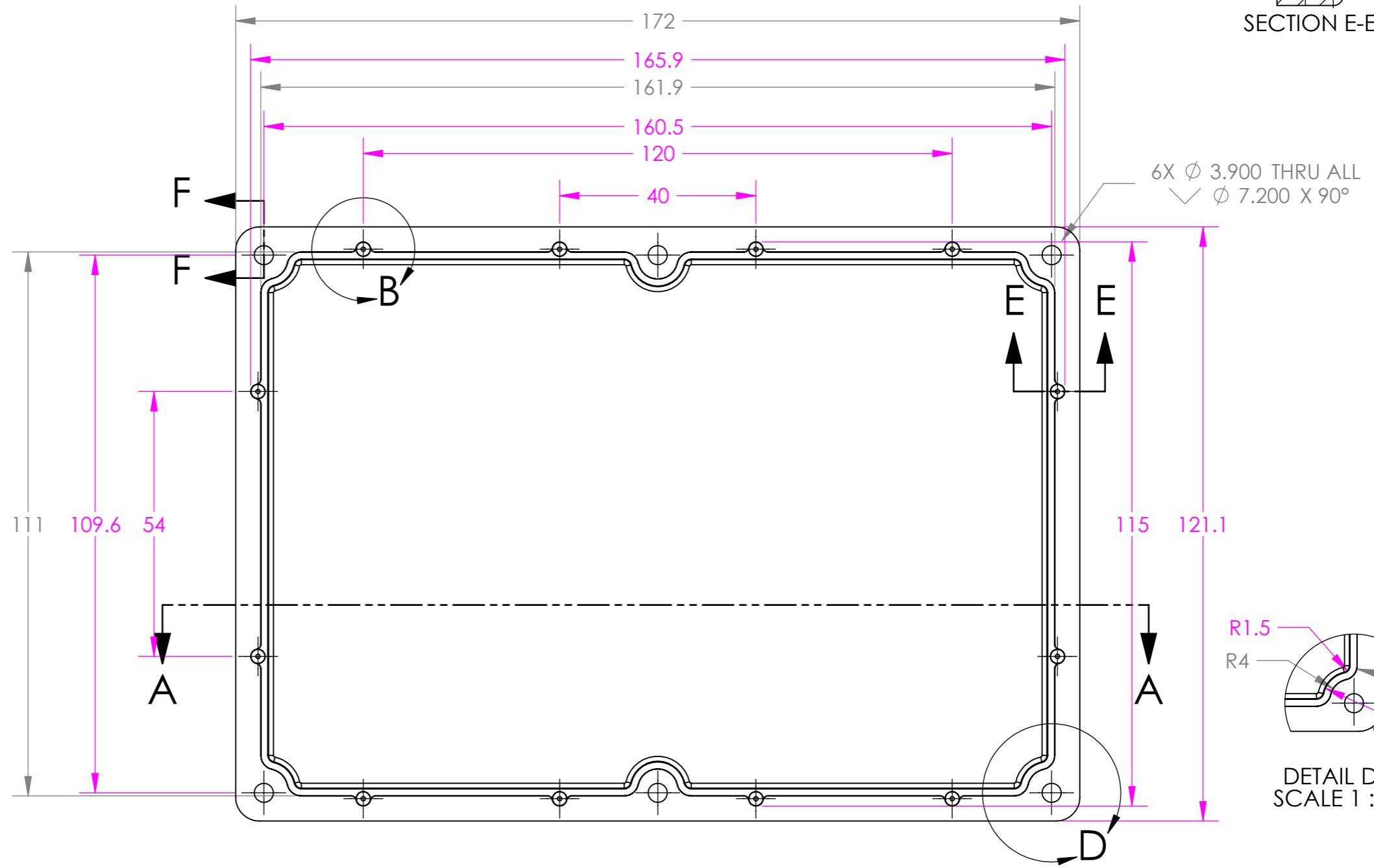
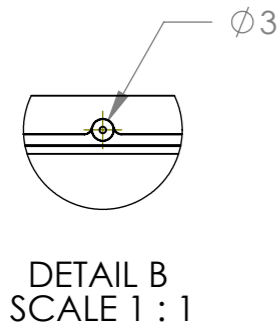
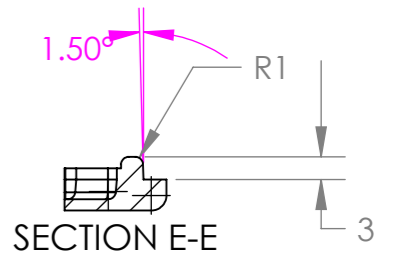
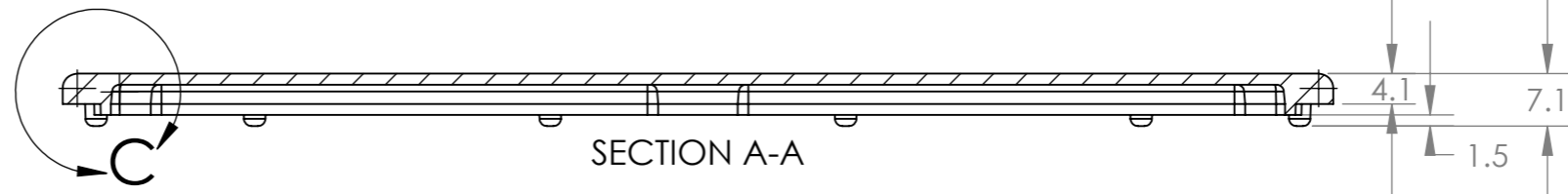
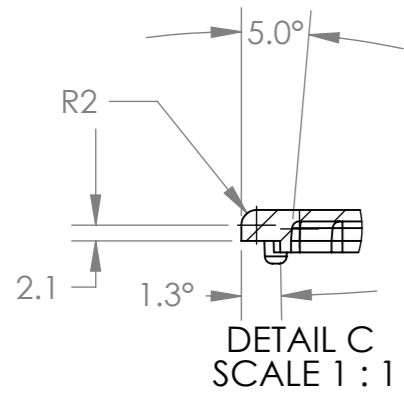
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES
LINEAR TOLERANCE:
NO DECIMAL PLACES ±0.5mm
1 DECIMAL PLACE ±0.25mm
2 DECIMAL PLACES ±0.125mm
ANGULAR TOLERANCE: ±1°

FINISH
DEBURR AND BREAK SHARP EDGES
DRAWN BY B.SILLENCE
APPROVED BY B.SILLENCE
THIRD ANGLE PROJECTION
IF IN DOUBT ASK DO NOT SCALE DRAWING
MATERIAL DieCast Aluminium Alloy

DRAWN BY B.SILLENCE
APPROVED BY B.SILLENCE
THIRD ANGLE PROJECTION
IF IN DOUBT ASK DO NOT SCALE DRAWING

B.SILLENCE
B.SILLENCE
SHEET 1 OF 1
SCALE 1:1
A3

TITLE
PROCUREMENT SPECIFICATION FOR 'F' SIZE FLANGED BOX
DRAWING NO. F BOX FLANGED
ISSUE 01
Release



Tel No.+44(0)1724273200 Website www.dem-uk.com



PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL
THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF ALPHA 3 MANUFACTURING.
ANY REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF ALPHA 3 MANUFACTURING IS PROHIBITED.

DEM Manufacturing, Deltron Emcon House
Hargreaves Way, Sawcliffe Ind. Park,
Scunthorpe, North Lincolnshire, DN15 8RF, UK

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES
LINEAR TOLERANCE:
NO DECIMAL PLACES $\pm 0.5\text{mm}$
1 DECIMAL PLACE $\pm 0.25\text{mm}$
2 DECIMAL PLACES $\pm 0.125\text{mm}$
ANGULAR TOLERANCE: $\pm 1^\circ$

FINISH .
DEBURR AND BREAK SHARP EDGES
DRAWN BY B.SILLENCE
APPROVED BY B.SILLENCE
THIRD ANGLE PROJECTION
IF IN DOUBT ASK DO NOT SCALE DRAWING
MATERIAL DieCast Aluminium Alloy

SHEET 1 OF 1
SCALE 1:1
A3

TITLE **PROCUREMENT SPECIFICATION FOR E/F SIZE BOX LID**
DRAWING NO. **E / F LID**
ISSUE **04**
Release

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