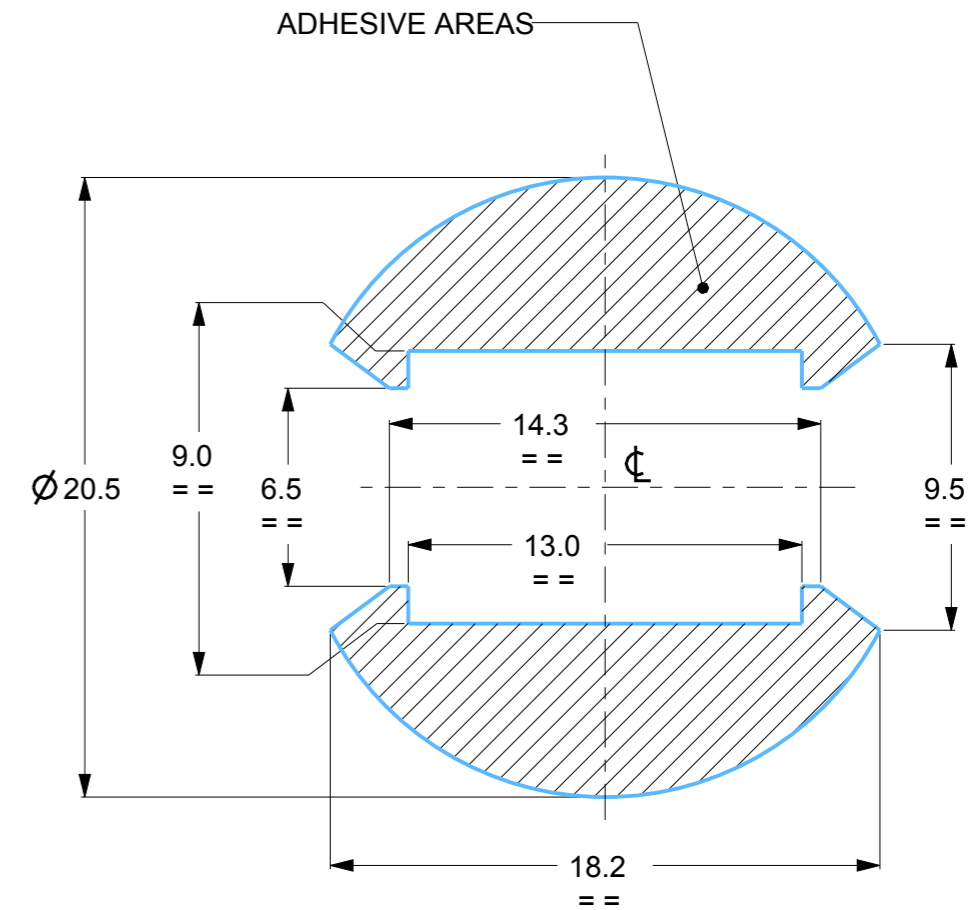
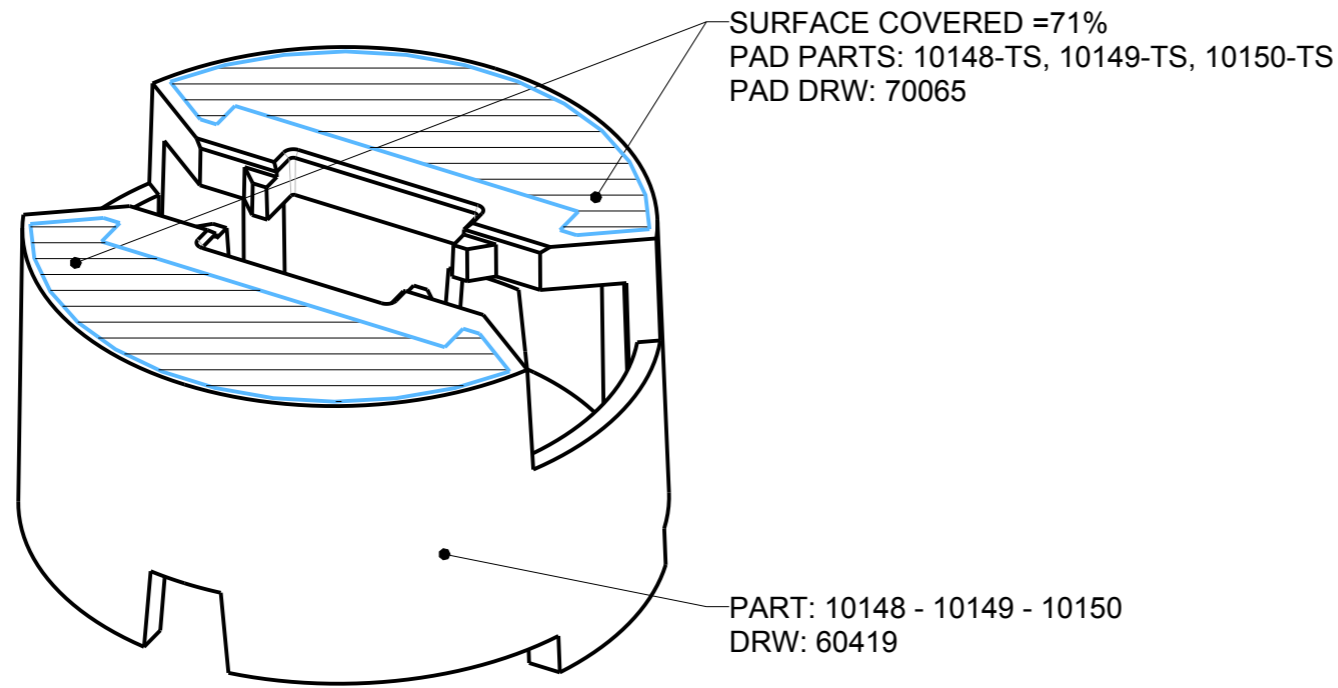


| REV. | DATE | D.C.N. NUMBER | DESCRIPTION | CHECKED BY DATE | APPROVED BY DATE |
|------|----------|---------------|-------------|-----------------|------------------|
| 1 | 22/09/11 | | FIRST ISSUE | MH 22/09/11 | PW 22/09/11 |



NOTES:
-TAPE SPEC: 3M 9495LE
-THICKNESS 0.17mm
-GENERAL OFFSET FROM HOLDER EDGES IS 0.2mm

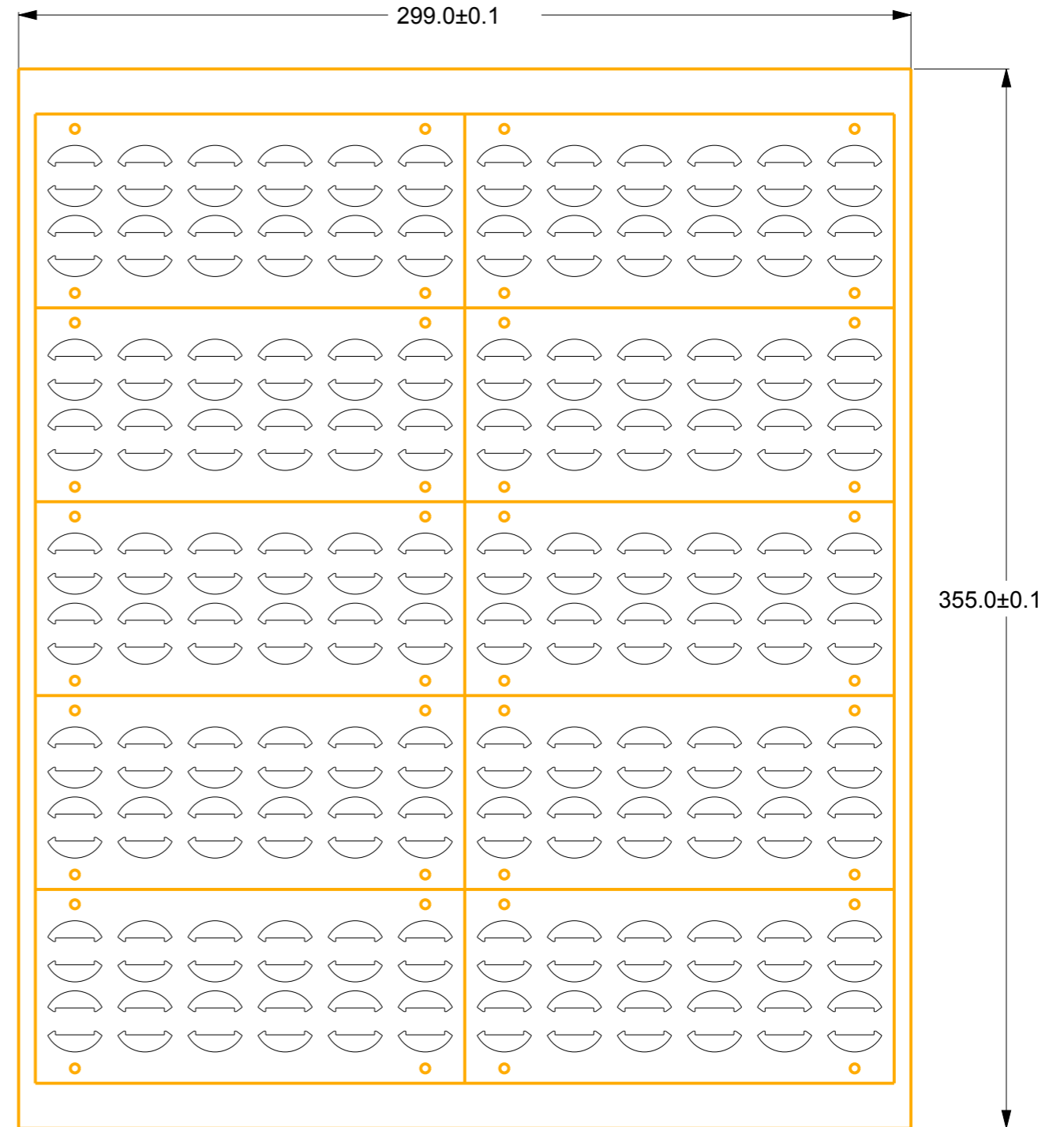
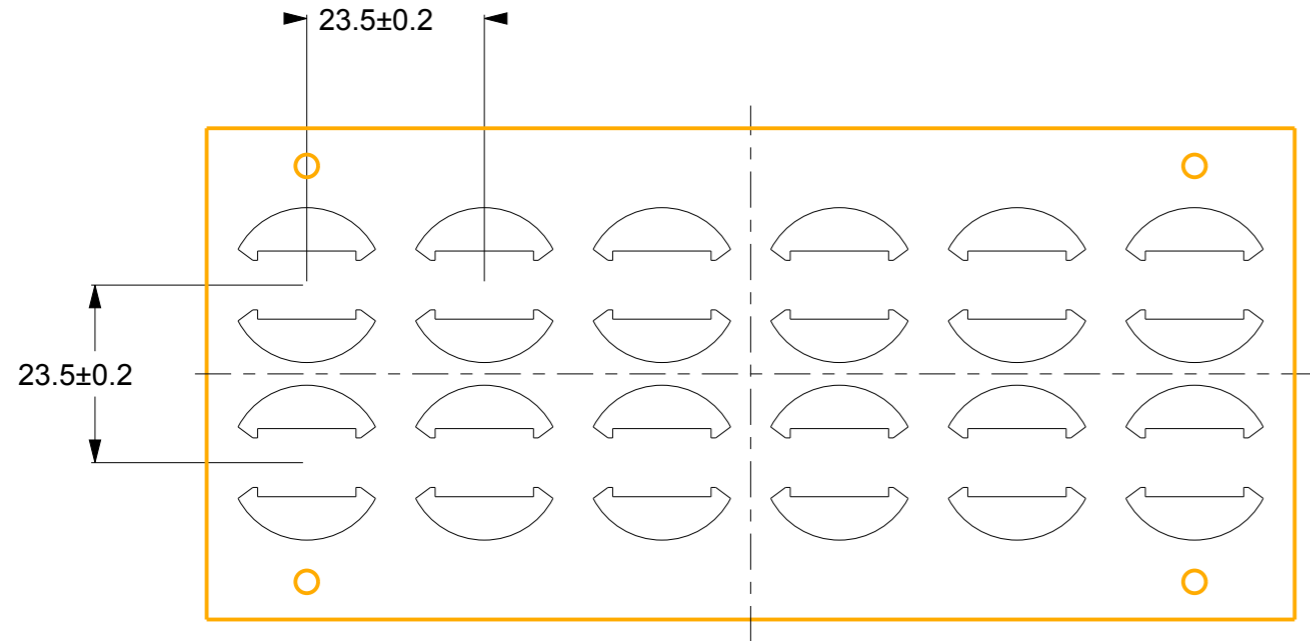
| PART NUMBER | COLOUR |
|-------------|--------|
| 10148-TS | BLACK |
| 10149-TS | CLEAR |
| 10150-TS | WHITE |

SCALE 4:1 Sheet 2 of 10

| | | | | | |
|--|--|--|------------------|-----------|-------------|
| <p>103 BUCKINGHAM AVE, SLOUGH, BERKSHIRE, SL1 4PF, UK Tel: +44 1753 610800. Fax: +44 1753 611359 Email: design@carclo-optics.com www.carclo-optics.com</p> | Title | 20mm DIA LED TAPED OPTIC HOLDER FOR OSRAM DRAGON LED | | | |
| | Customer | CARCLO | | | |
| Drawn by | FP | Material | SEE NOTE | Scale | AS SPEC. |
| THIRD ANGLE PROJECTION | GENERAL TOLERANCES UNLESS OTHERWISE STATED | | DIMENSIONS IN mm | | Format Size |
| | LINEAR | ANGULAR | | | A3 |
| | 0 ± 0.25 | 0 ± 1° | | | |
| | 0.0 ± 0.1 | 0.0 ± 0.5° | | | |
| | 0.00 ± 0.05 | 0.00 ± 0.1° | | | |
| | CARCLO technical plastics | | | | |
| | CONFIDENTIAL: UNAUTHORISED COPYING, DISCUSSION & DISTRIBUTION PROHIBITED | | | | |
| | CAD File | 80-12567-70064-UNI-SHEET-PAD | | | |
| | Drw. N° | 70065 | Part N° | SEE TABLE | |

GENERAL LAYOUT INFO

| REV. | DATE | D.C.N. NUMBER | DESCRIPTION | CHECKED BY DATE | APPROVED BY DATE |
|------|----------|---------------|-------------|-----------------|------------------|
| 1 | 22/09/11 | | FIRST ISSUE | MH 22/09/11 | PW 22/09/11 |



- NOTES:
- TAPE SPEC: 3M 9495LE
 - THICKNESS 0.17mm
 - GENERAL OFFSET FROM HOLDER EDGES IS 0.2mm

SCALE 1:2

| | | | | | | |
|--|--|-------------------------------------|---------------------------------------|----------|------------------------------|----------|
| <small>103 BUCKINGHAM AVE, SLOUGH, BERKSHIRE, SL1 4PF, UK Tel: +44 1753 610800, Fax: +44 1753 611359 Email: design@carclo-optics.com www.carclo-optics.com</small> | Title | | UNIVERSAL SHEET ADHESIVE PAD ASSEMBLY | | | |
| | Customer | | CARCLO | | | |
| Drawn by | | FP | Material | SEE NOTE | Scale | AS SPEC. |
| THIRD ANGLE PROJECTION | GENERAL TOLERANCES UNLESS OTHERWISE STATED | | DIMENSIONS IN mm | | Format Size | A3 |
| | LINEAR | ANGULAR | CAD File | | 80-12567-70064-UNI-SHEET-PAD | |
| | 0 ± 0.25 0.0 ± 0.1 0.00 ± 0.05 | 0 ± 1° 0.0 ± 0.1° 0.00 ± 0.1° | Drw. N° | | 70064 | |
| CARCLO technical plastics CONFIDENTIAL: UNAUTHORISED COPYING, DISCUSSION & DISTRIBUTION PROHIBITED | | | Part N° | | 12567 | |



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.