

A9151018

Zwischenring M

Für 3 mm mehr Einbauhöhe. Leicht zu handhaben: Einfach zwischen Unter- und Oberteil einsetzen und das Gehäuse verschrauben. Individuelle Farbwahl und Designs auf Anfrage.

Lieferumfang

1 Zwischenring



TECHNISCHE DATEN

Material	ABS (UL 94 HB)	Länge	68 mm
Farbe	lava	Breite	108 mm
Standards	RoHS konform, REACH konform	Höhe	16 mm

Bitte die Maße an aktuellen Teilen abnehmen. Diese unterliegen material- und produktionsspezifischen Fertigungstoleranzen.

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Gewicht/1 Stück	12 g
Warentarifnummer (OKW Produkt)	39269097
Herstellungsland	Deutschland

KUNDENSPEZ. MODIFIKATIONEN

Was benötigen Sie für Ihr persönliches Produkt? Bei Bedarf liefern wir Ihnen die Gehäuse/Drehknöpfe einbaufertig mit allen notwendigen Modifikationen und Veredelungen. Wir beraten Sie gerne. Fragen Sie an!

Produktoptionen für A9151018

A9151018

Zwischenring M



Mechanische
Bearbeitung



Bedruckung



Laserbeschriftung



Sondermaterial



EMV Schutz



Konfektion / Montage

A9151018

Zwischenring M

SYSTEMKOMPONENTEN ZUM KOMPLETTIEREN



A9051107
 SOFT-CASE M
 ABS (UL 94 HB)
 grauweiß RAL 9002
 65x105x19mm
 IP 54 opt., IP 40



A9051108
 SOFT-CASE M
 ABS (UL 94 HB)
 lava
 65x105x19mm
 IP 54 opt., IP 40



A9051117
 SOFT-CASE M
 ABS (UL 94 HB)
 grauweiß RAL 9002
 65x105x19mm
 IP 40



A9051118
 SOFT-CASE M
 ABS (UL 94 HB)
 lava
 65x105x19mm
 IP 40



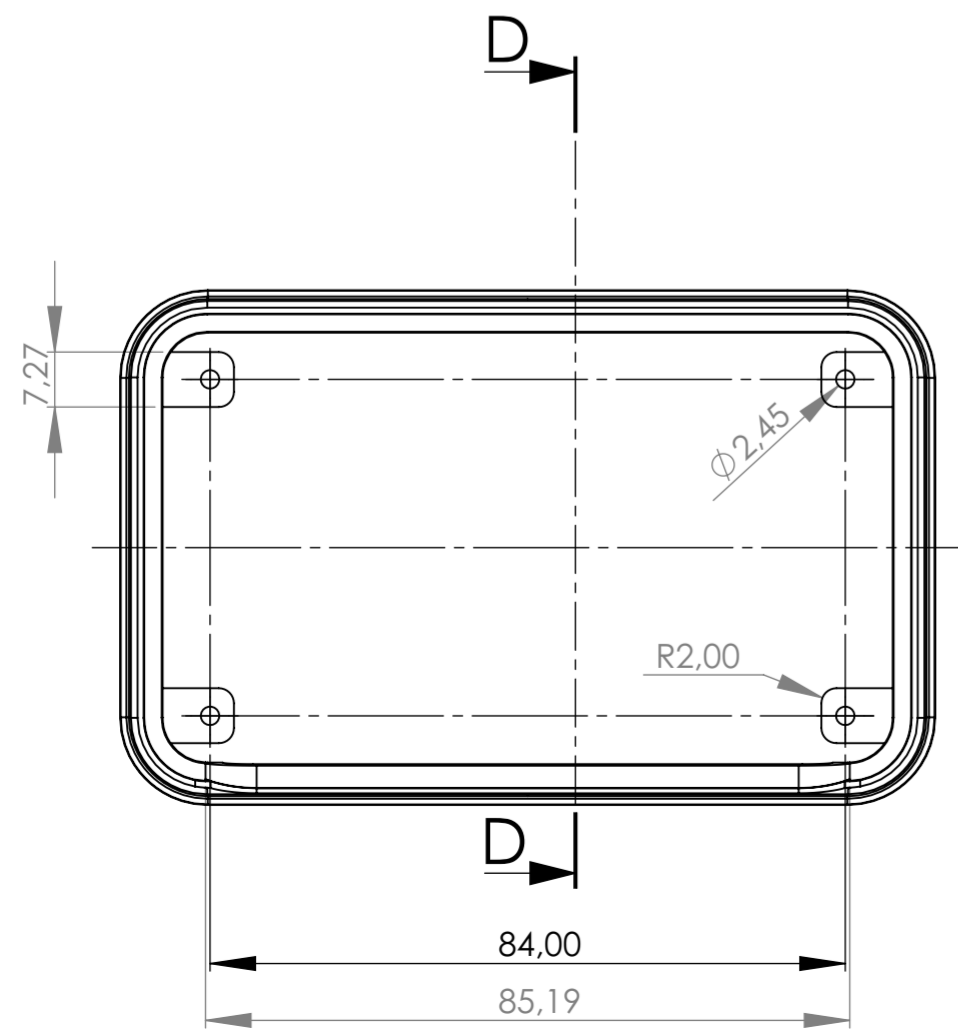
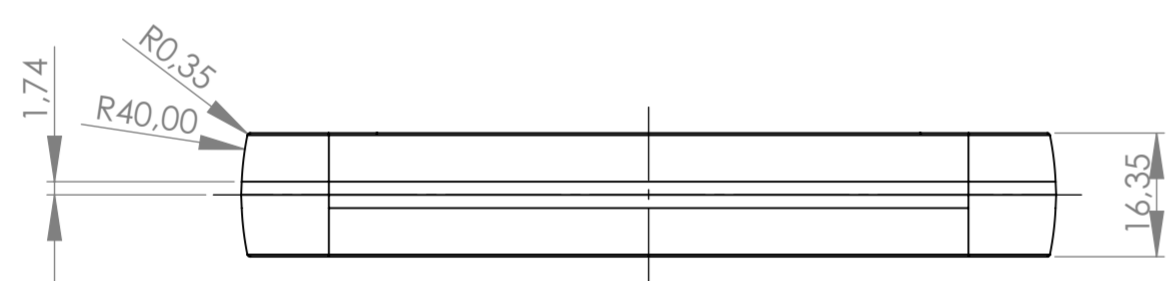
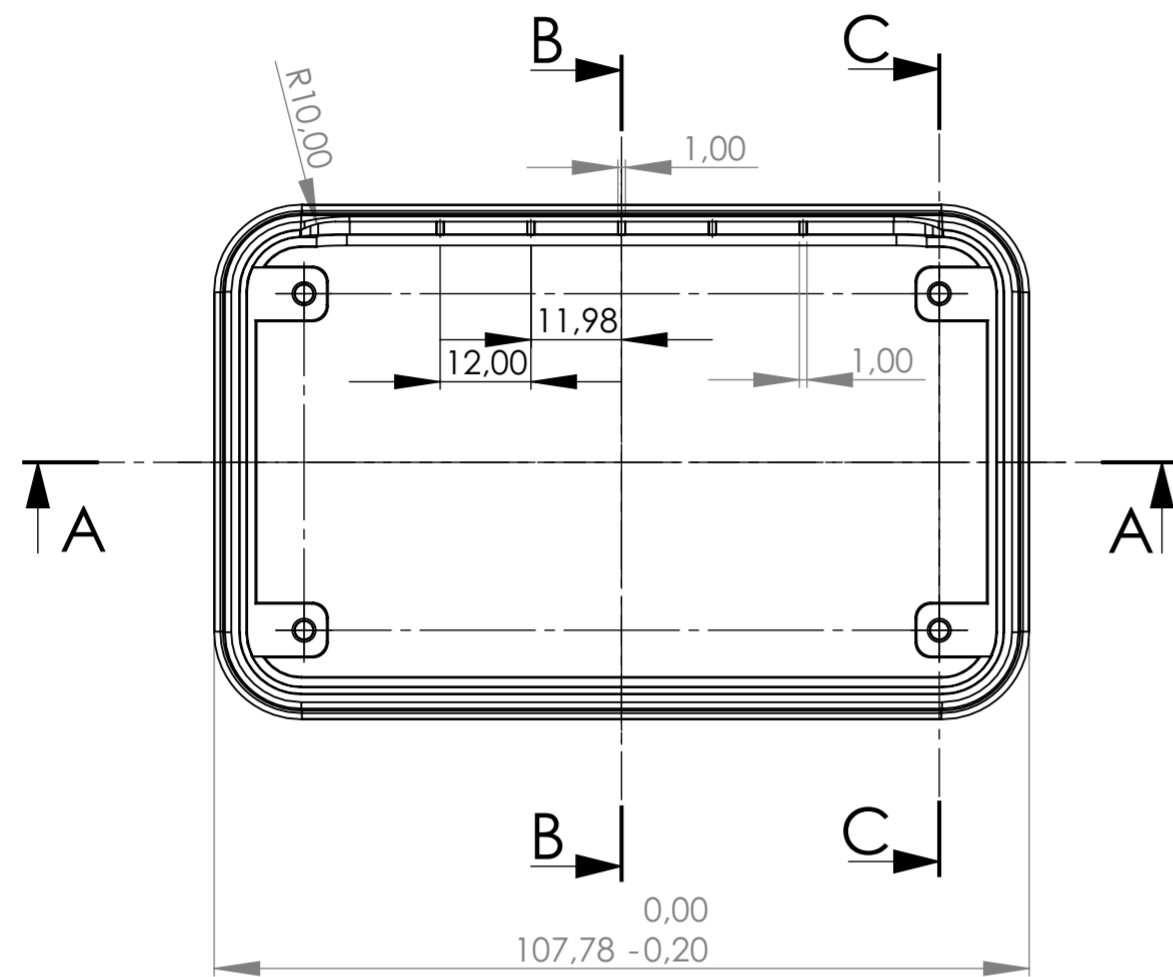
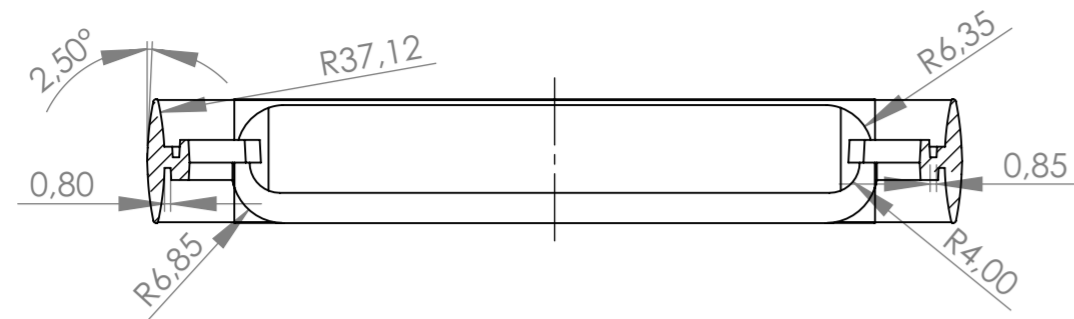
A9051209
 SOFT-CASE M
 PMMA (IR) (UL 94 HB)
 schwarz RAL 9005
 65x105x19mm
 IP 54 opt., IP 40



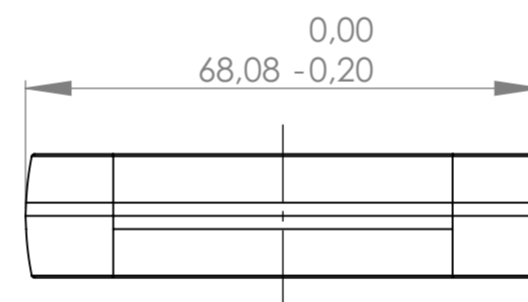
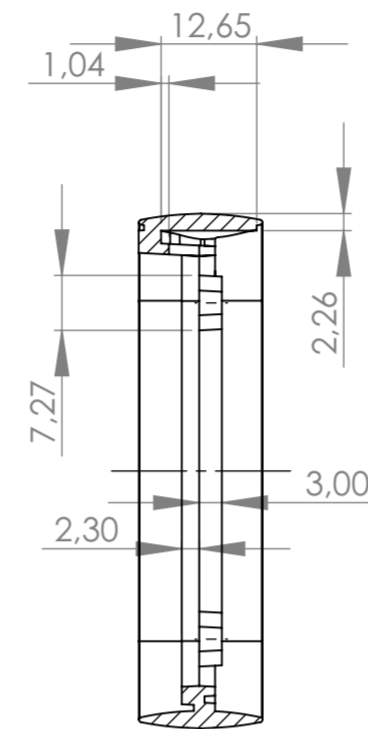
A9051219
 SOFT-CASE M
 PMMA (IR) (UL 94 HB)
 schwarz RAL 9005
 65x105x19mm
 IP 40

Technische Änderungen vorbehalten. © OKW Gehäusesysteme, Buchen/Deutschland.

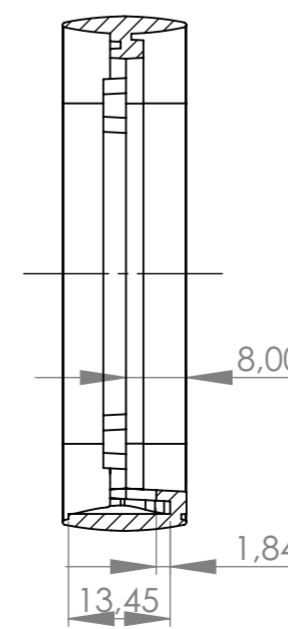
SCHNITTDARSTELLUNG A-A



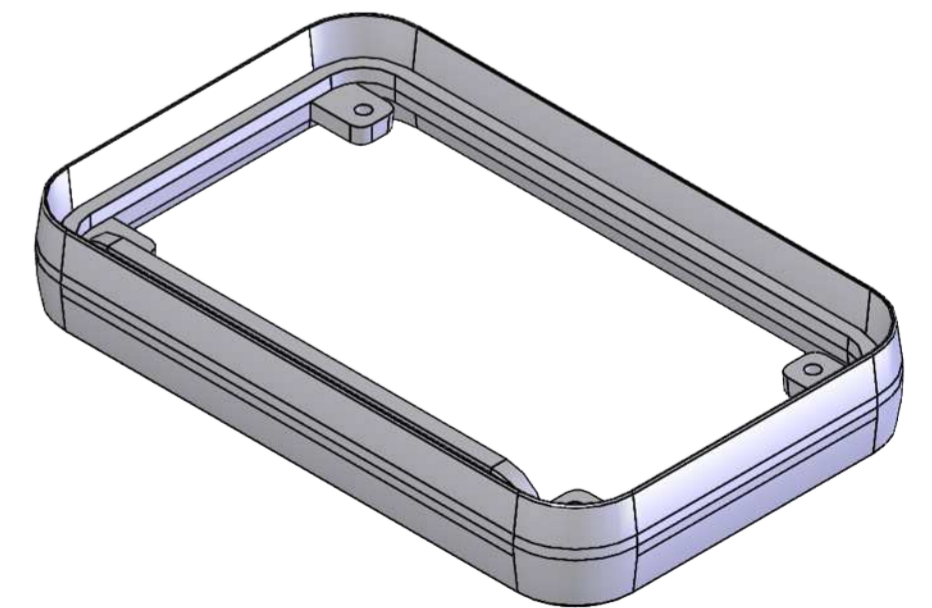
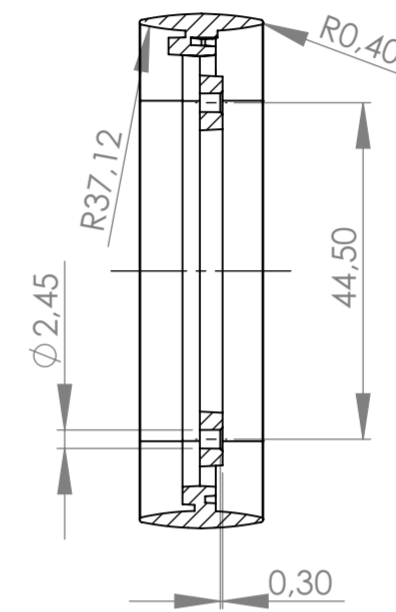
SCHNITTDARSTELLUNG B-B



SCHNITTDARSTELLUNG D-D



SCHNITTDARSTELLUNG C-C



Bitte die Maße an aktuellen
Teilen abnehmen.
Diese unterliegen material-
und produktionsspezifischen
Fertigungstoleranzen.

Please take the dimensions
from current parts.
These are subject to material-
and manufacturing-specific
tolerances.

Informationskopie
wird nicht aktualisiert
Copy for Information
will not be updated

Technische Änderungen vorbehalten. Irrtümer oder Druckfehler begründen keinen Anspruch auf Schadenersatz. Wichtige Einbaumaße bitte direkt mit dem aktuellen Produkt abstimmen.
Subject to technical modification without prior notice. Typographical and other errors do not justify any claim for damages. All dimensions should be verified using an actual moulded part.
Sous réserve de modifications techniques. Toute erreur ou faute d'impression ne justifie aucune demande d'indemnisation. Nous prions les clients de vérifier les dimensions des composants avec les boîtiers avant le montage.

Erst. am: 13.05.2009
Erst. von: Herrlich
Freig. am: 15.10.2013
Freig. von: D. Hasselbach
Revision: 01

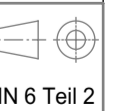


Toleranzen:
DIN 16901 T130
Volumen:

SOFT-CASE M
Zwischenring
A9151001

Für dieses Dokument behalten wir uns alle Urheberrechte vor. Es darf auch auszugsweise weder vervielfältigt noch Dritten in irgendeiner Form zugänglich gemacht werden.

Status:
SERIENFREIGABE
Zeichnungsart:
KUNDE



M 1:1

Dateiname:
00011472