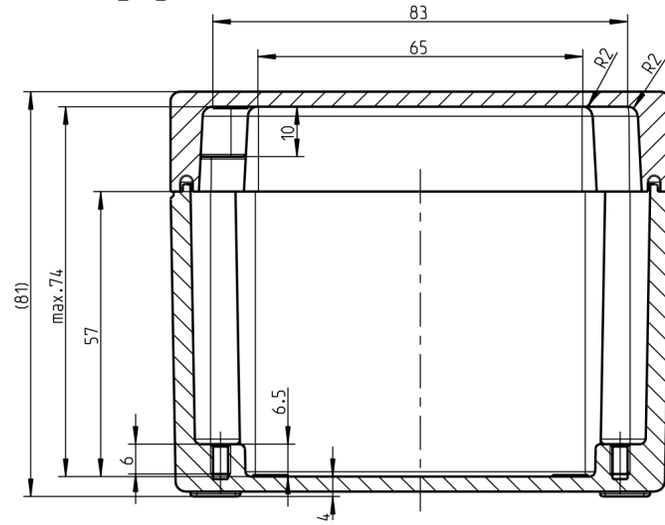
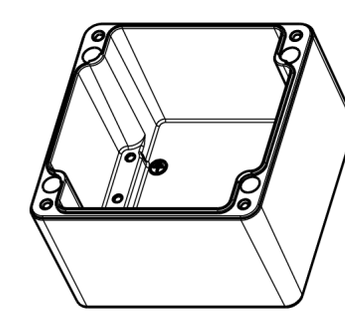
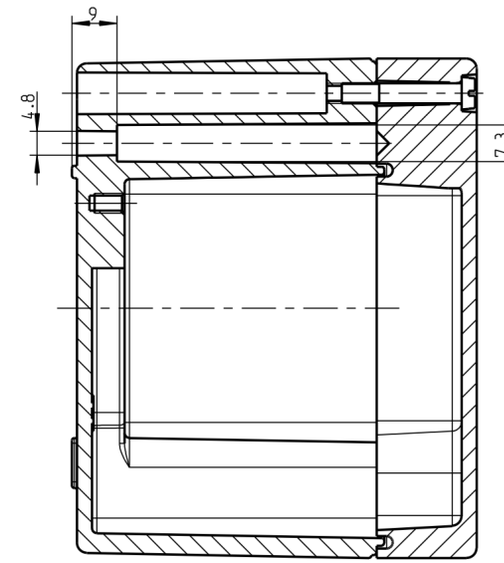


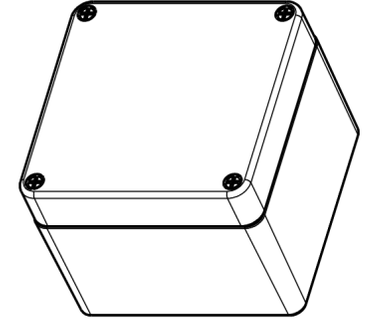
B-B



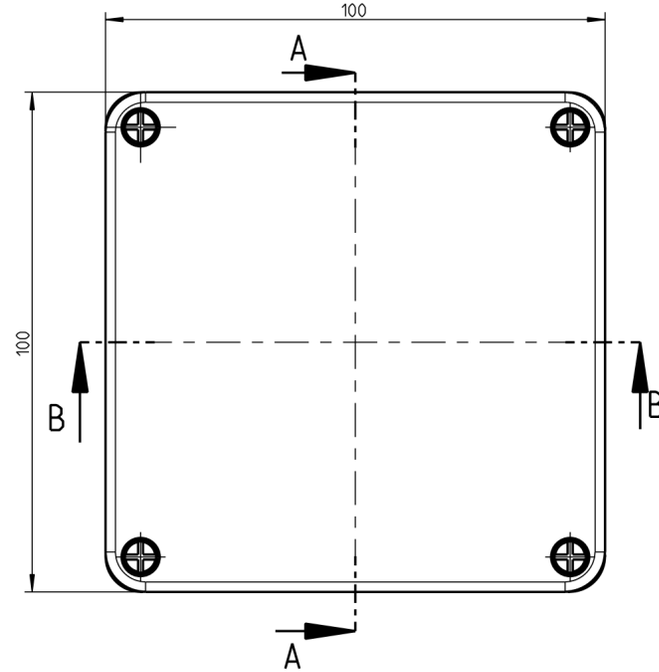
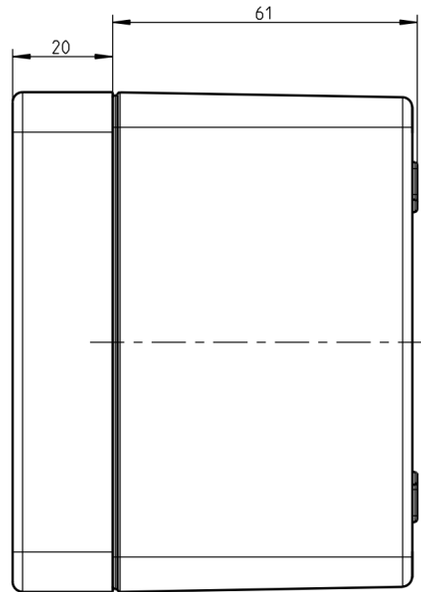
C-C



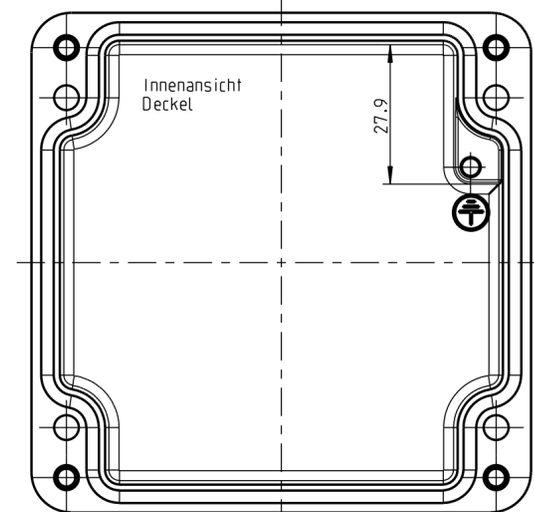
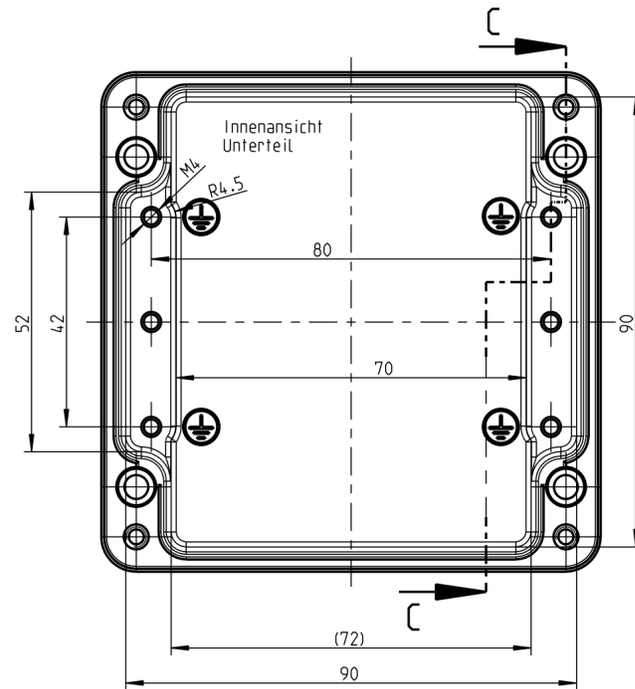
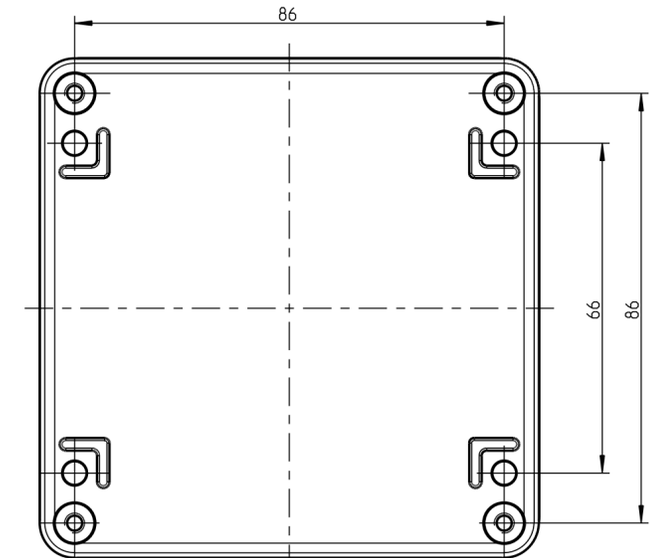
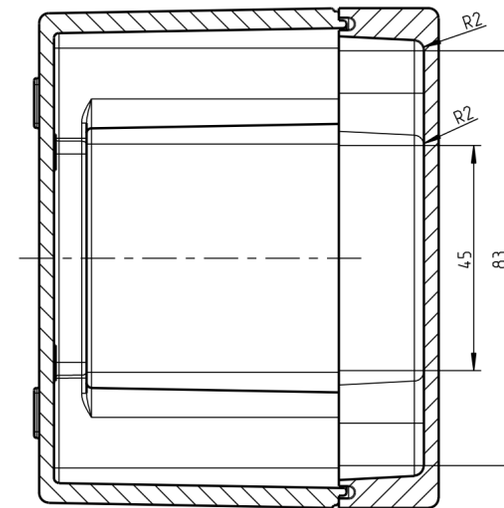
1:2



1:2



A-A



Weitergabe sowie Vervielfaeltigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdruuecklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte fuer den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-eintragung vorbehalten.

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!	(Verwendungsbereich)	(Zul.-Abw.)	(Oberflaeche)	Masstab	1:1	(Volumen in cm³)
		DIN ISO 2768-m		(Werkstoff-Haltbezug)		
		Datum	Name	(Benennung)		
		Bearb. 01.09.09	WSP	Massblatt		
		Gepr.		AL 1010-8		
	Vers.		(Zeichnungsnummer)			
	Status		spelsberg	M-150-008-01	Blatt 1	
	Zust.	Aenderung	Datum	Name (Urspr.)	(Ersatz fuer:)	M-150-008-01 vom 17.08.2006
					(Dateiname Modell:)	M-150-008-01-8091
					(Dateiname Zeichnung:)	M-150-008-01-8091