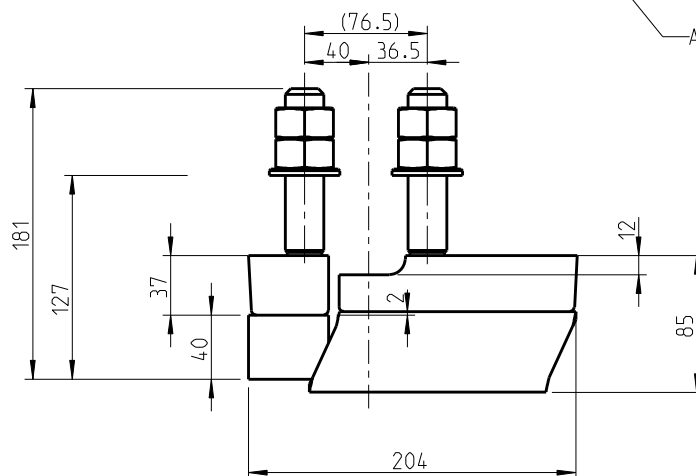
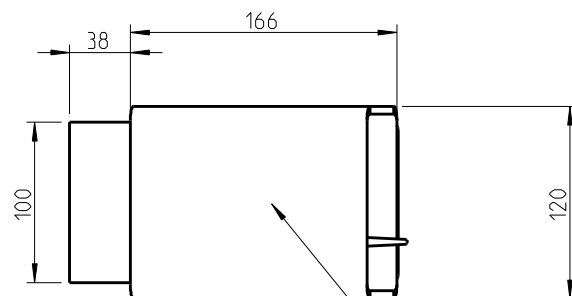
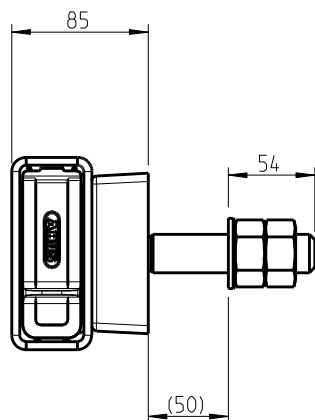
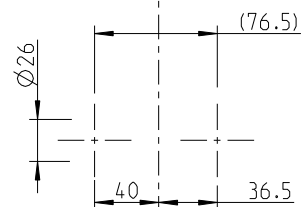
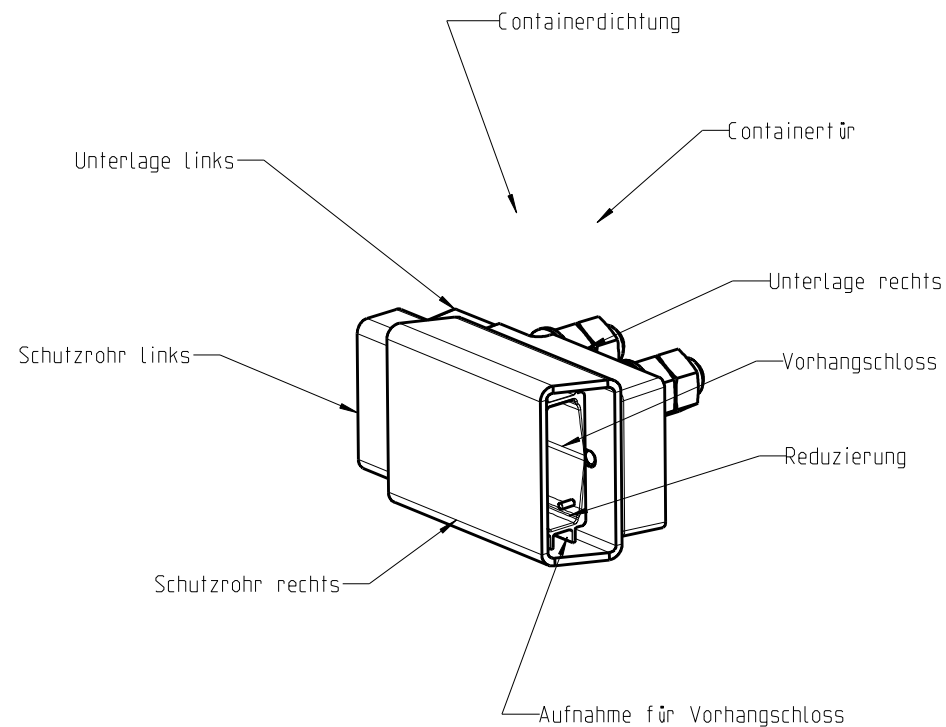



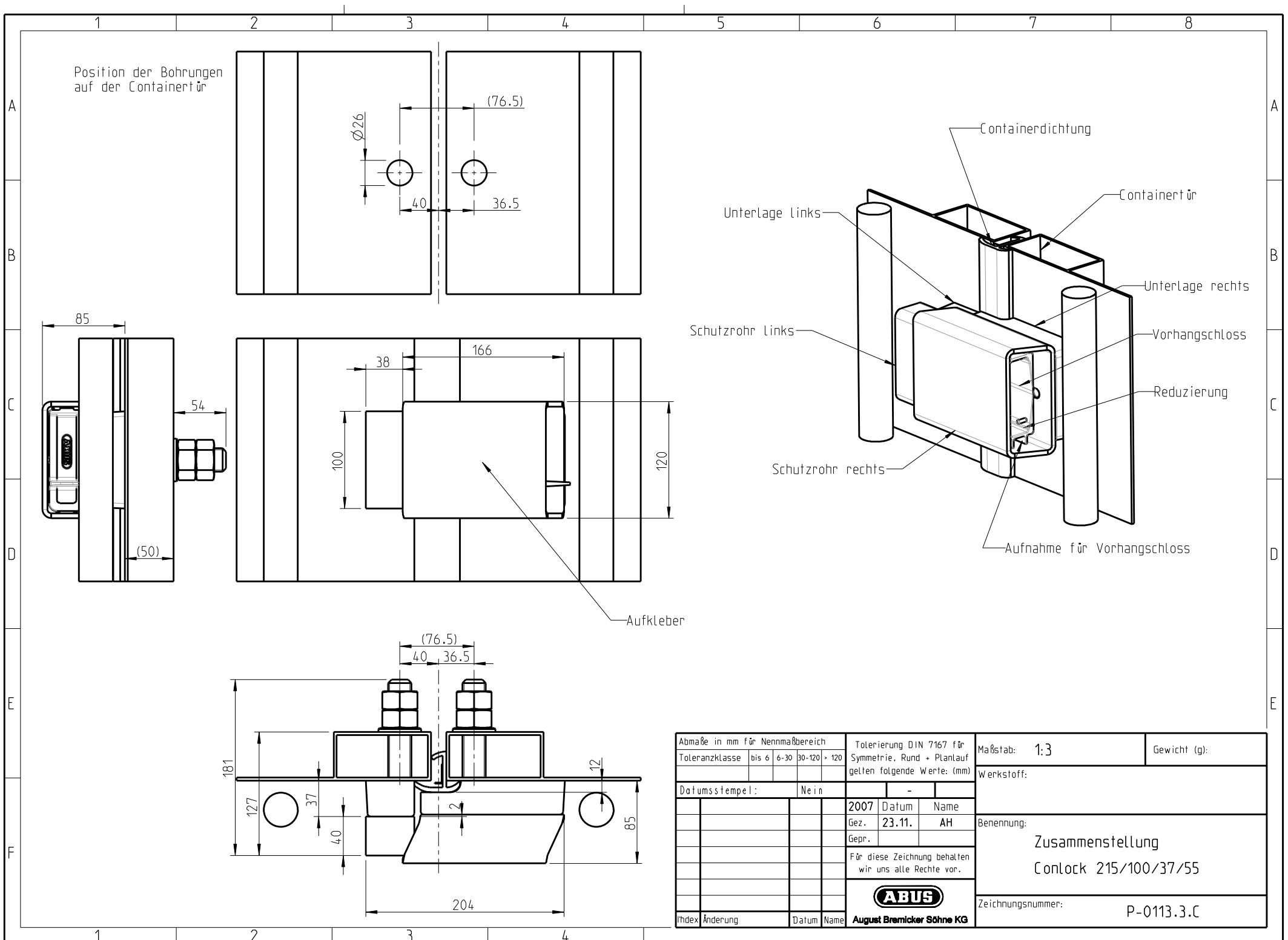
Position der Bohrungen
auf der Containertür



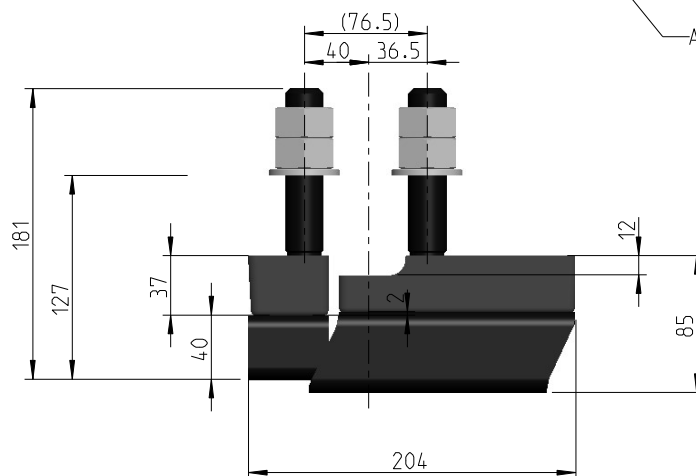
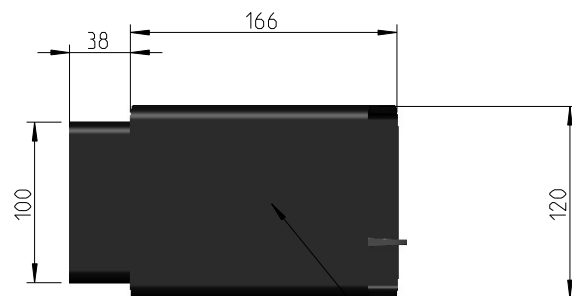
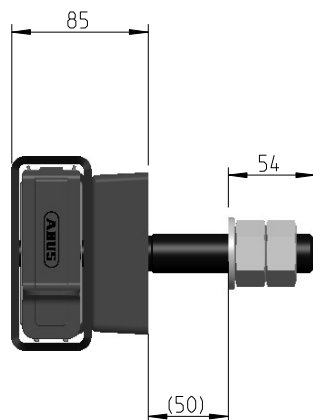
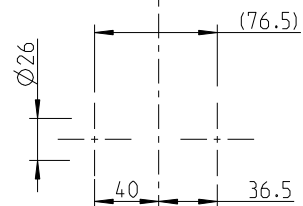
Aufkleber



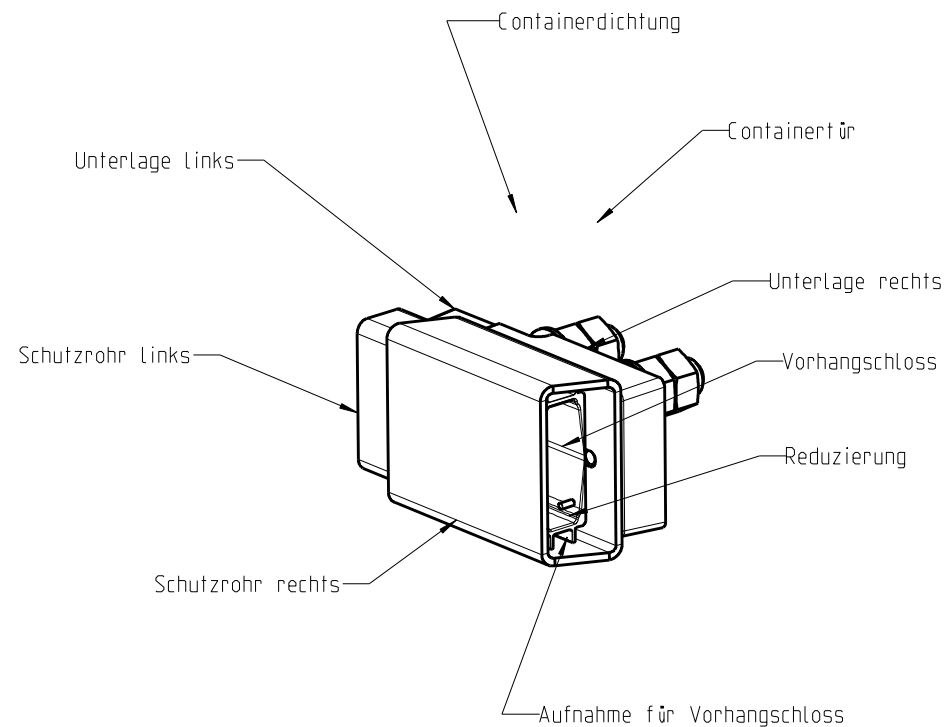
Abmaße in mm für Nennmaßbereich					Toleranzierung DIN 7167 für			Maßstab: 1:3		Gewicht (g):	
Toleranzklasse		bis 6	6-30	30-120	> 120	Symmetrie, Rund + Planlauf			Werkstoff:		
						gelten folgende Werte: (mm)					
Datumsstempel:			Nein			-		Benennung: Zusammenstellung Conlock 215/100/37/55			
					2007	Datum	Name				
					Gez.	23.11.	AH				
					Gepr.						
					Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor.			Zeichnungsnummer: P-0113.3.C			
											
Index	Änderung		Datum	Name	August Bremicker Söhne KG						




Position der Bohrungen
auf der Containertür



Aufkleber



Abmaße in mm für Nennmaßbereich					Tolerierung DIN 7167 für Symmetrie, Rund + Planlauf gelten folgende Werte: (mm)			Maßstab: 1:3		Gewicht (g):	
Toleranzklasse		bis 6	6-30	30-120	> 120				Werkstoff:		
Datumsstempel:		Nein									
						2007	Datum	Name	Benennung: Zusammenstellung Conlock 215/100/37/55		
						Gez.	23.11.	AH			
						Gepr.					
					Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor.				Zeichnungsnummer: P-0113.3.C		
											
					August Bremicker Söhne KG						
Index		Änderung		Datum	Name						