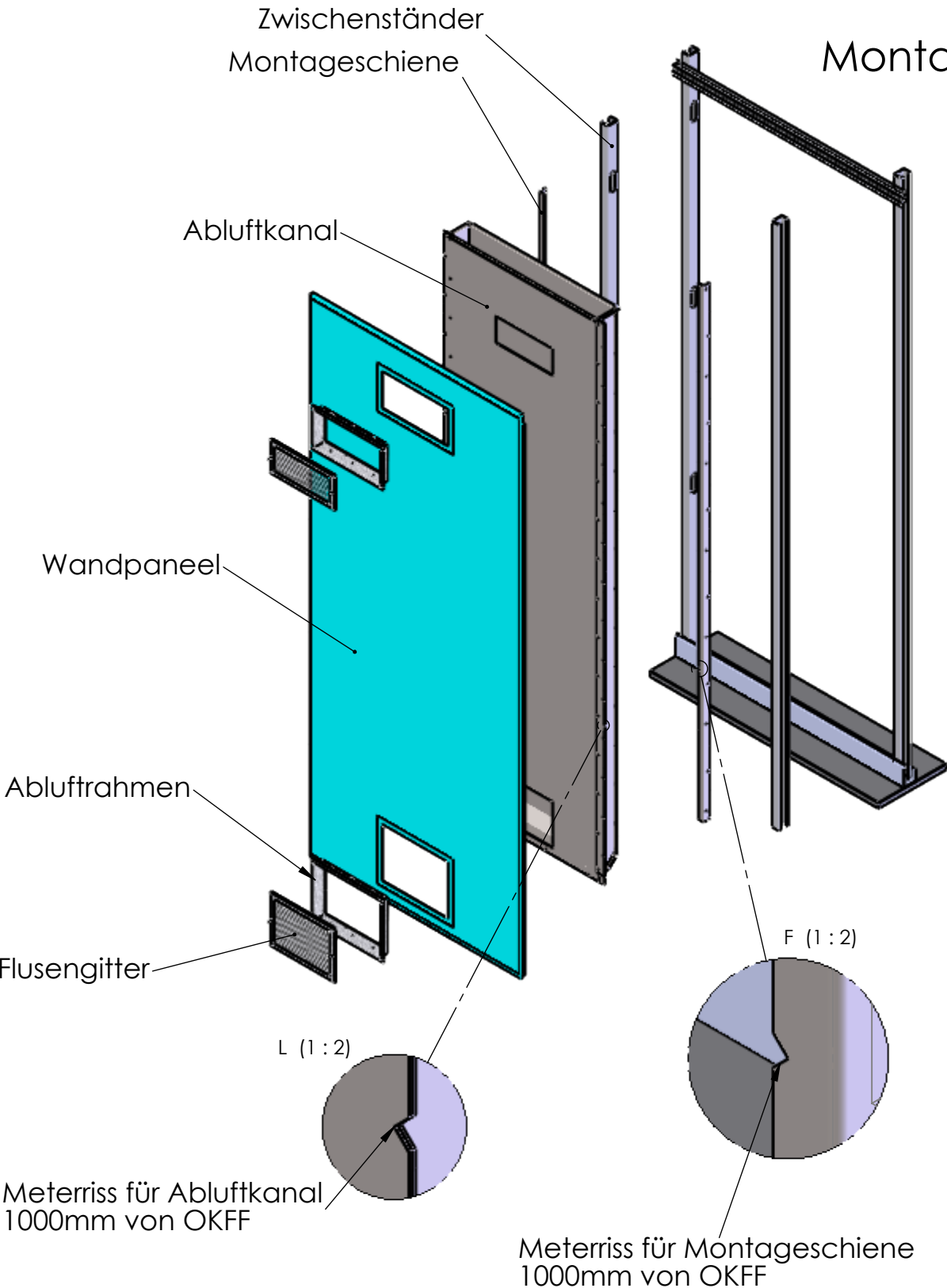
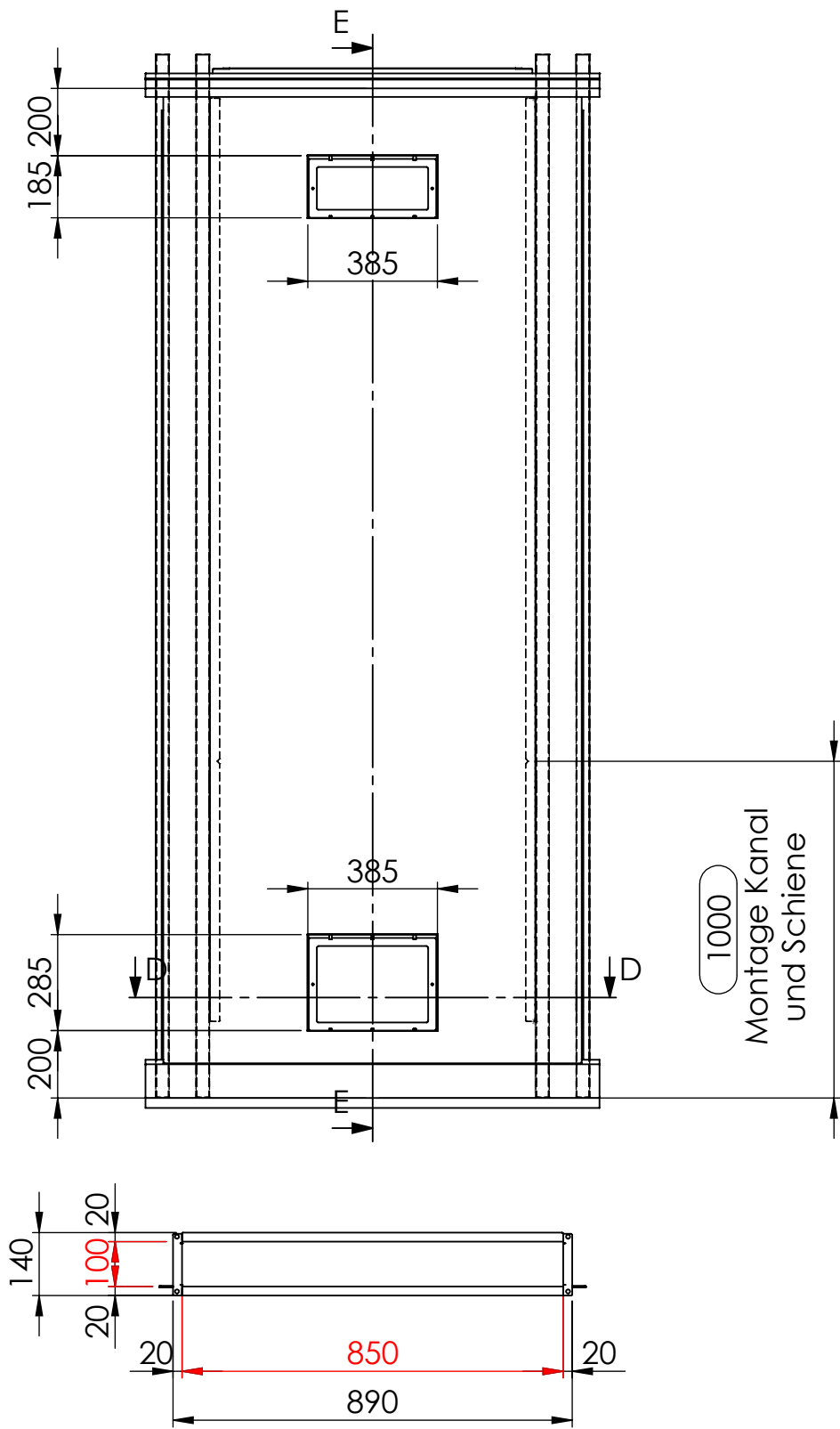
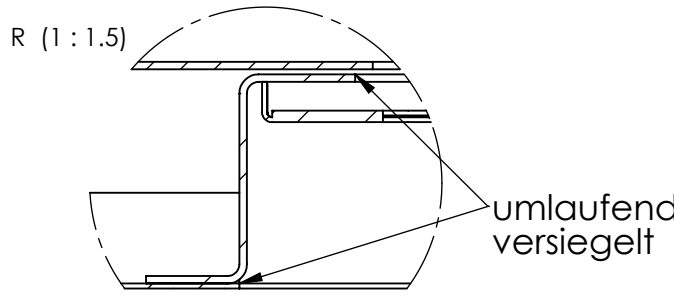
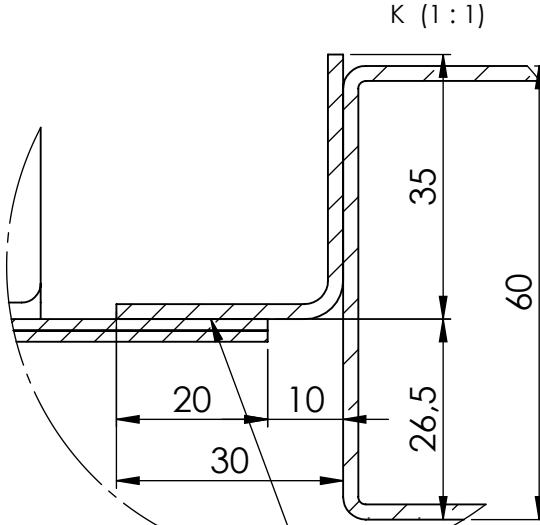
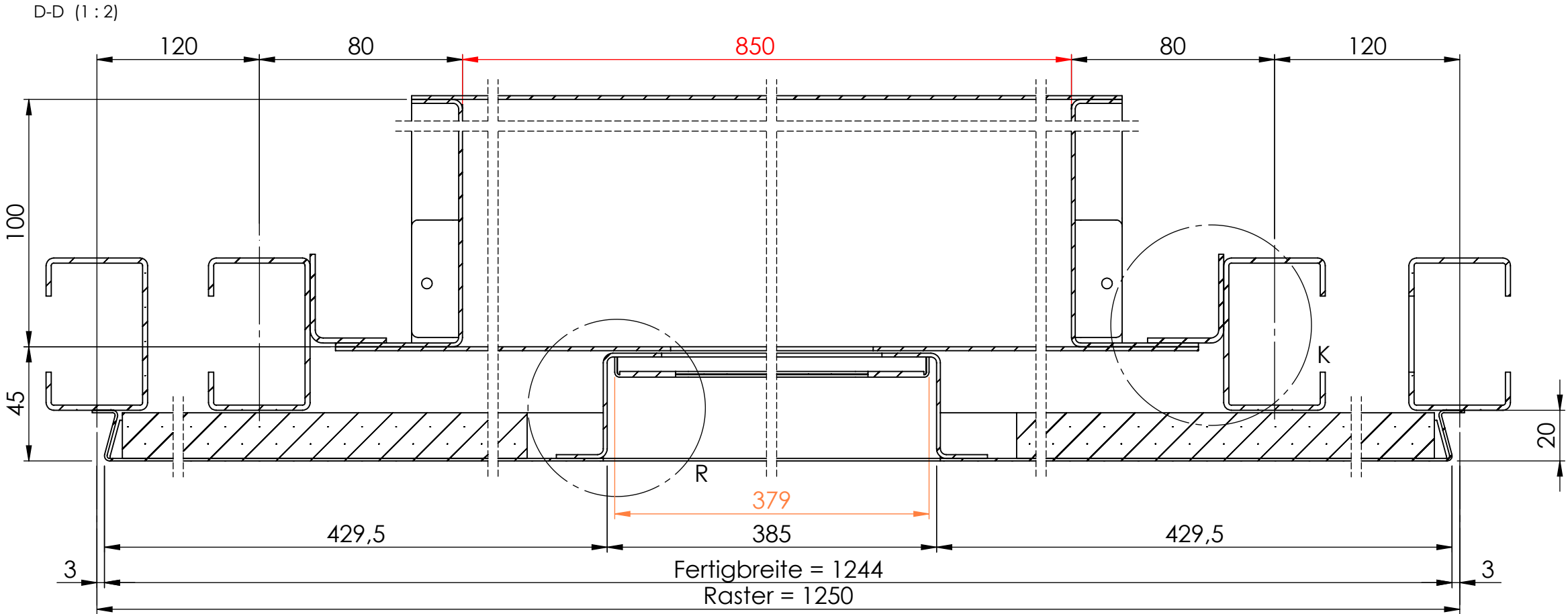
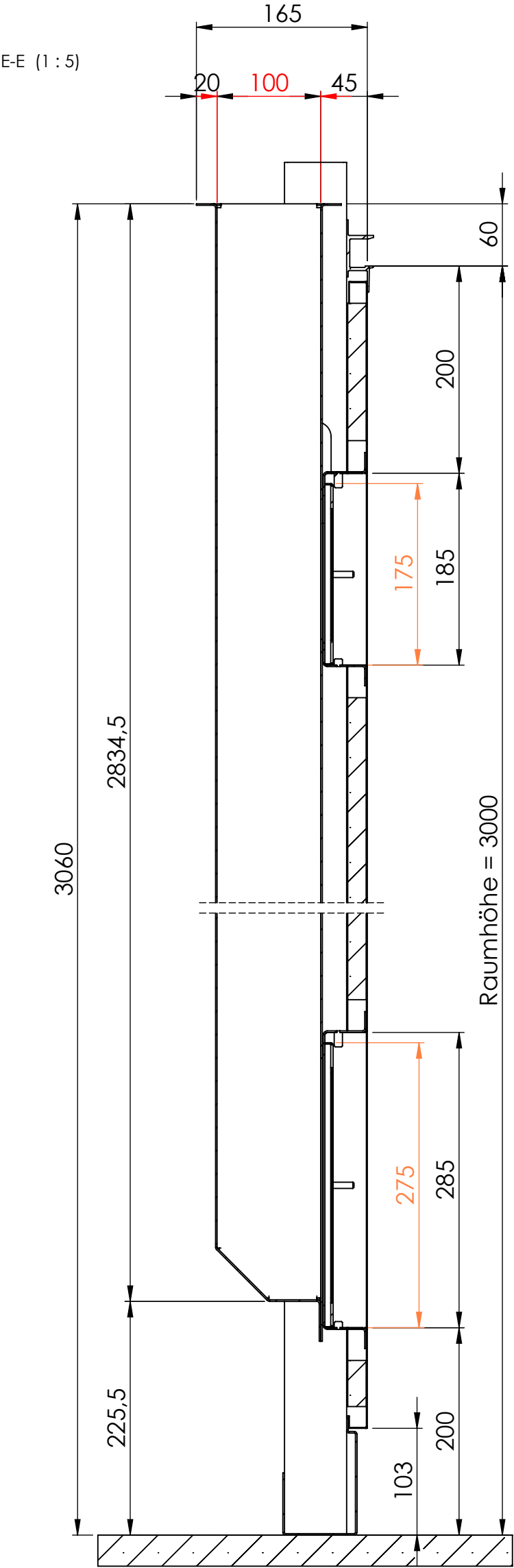


Abluftschacht hinter Metallpaneel


Gewicht: 81,78 kg



Montage:




Nicht tolerierte Funktionsmaße (M) bei Kanteilen nach DIN ISO 2768-01
Längenmaße m (mittel) / Winkelmaße c (grob), ansonsten gilt die Allg.tol. DIN ISO 2768-mK

Projekt / Project:		Projektleiter:		FA-Nr. / FA-No.	
KH Altötting, PJ190100				FA1/FA2	
Benennung / Title			Menge / Quantity		
Abluftschacht Sonder			- Stück		
Teile-Nr. / Part-No.		Datum / Date	Name / Name		
RLT00982		gez. / signed: 13.11.2019	siegthe		
			Thelmin.Sieg. -366		
Material / Material		Oberfläche / Surface		Gewicht/Weight (kg)	
S235		verzinkt		-	
Zeichnungs-Nr. / Drawing-No.					
02_Abluftschacht_RHW_Montage					
Version/Rev.			Maßstab/Scale	Abm./Size	Blatt/Sheet
000-A+			1:50	A2	1
					von/vf 1 Bl.
© Alle Rechte sowie Konstruktionsänderungen bleiben vorbehalten, HT Labor + Hospitaltechnik GmbH All rights and constructional modifications are reserved, HT Labor + Hospitaltechnik GmbH					

HT GROUP

Your Partner in Healthcare Technology



HT Labor + Hospitaltechnik GmbH
Rambacher Str. 2 · 91180 Heideck · Germany
info@htgroup.de · www.htgroup.de