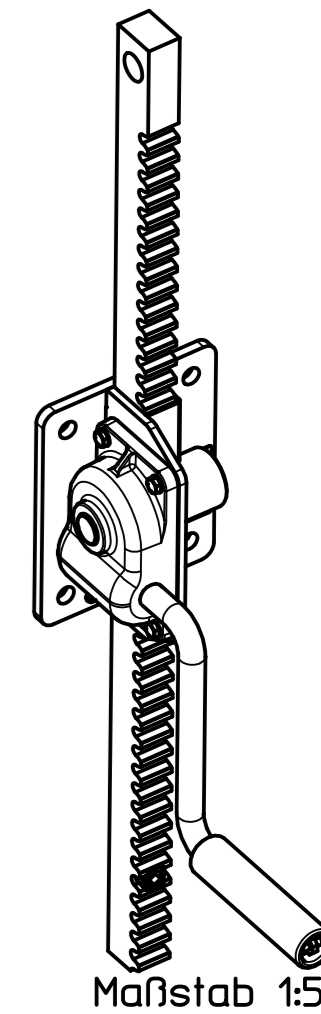
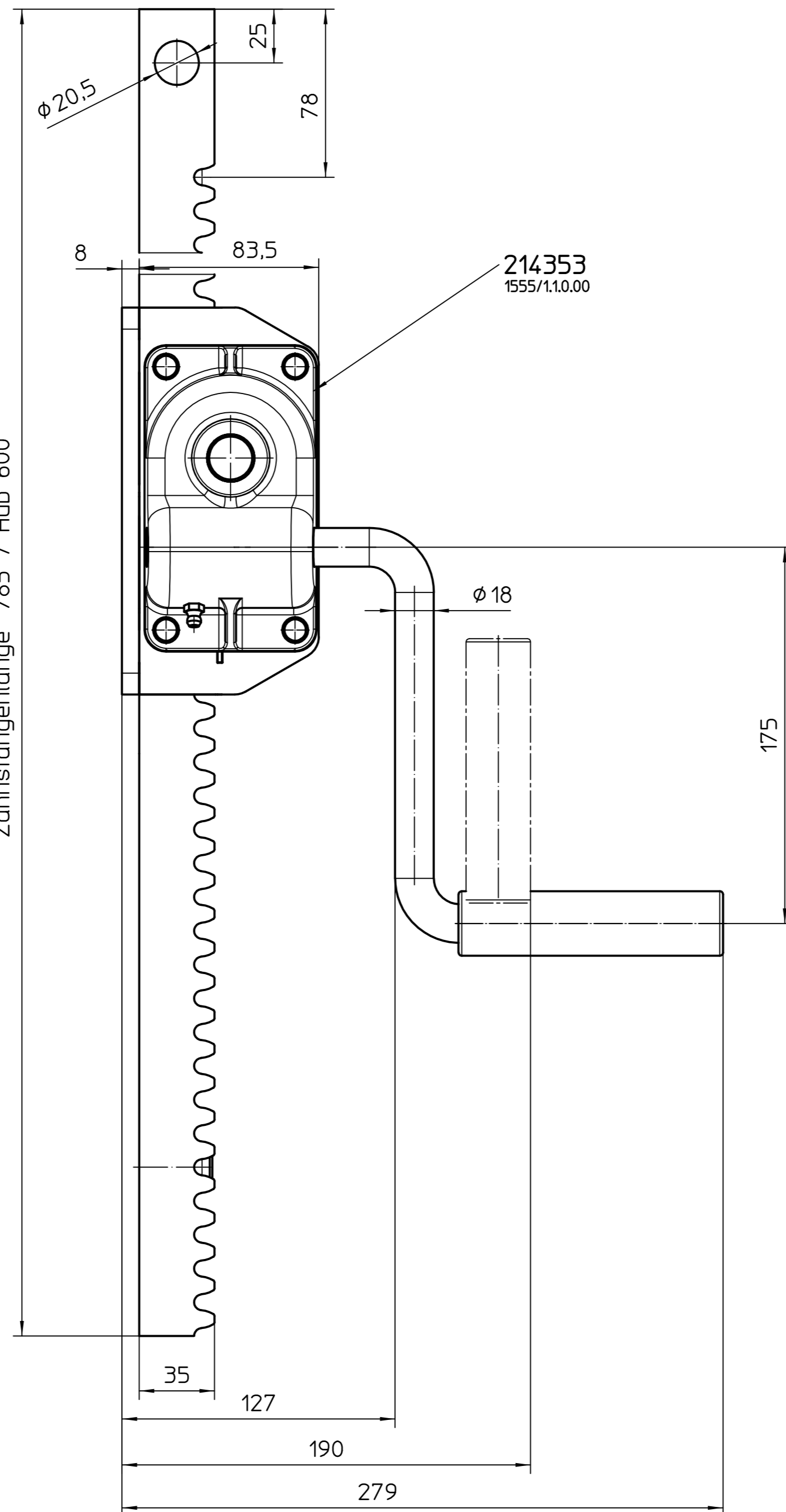


Zahnstangenlänge 785 / Hub 600



Maßstab 1:5

Typ(e) 1555.1 Technische Daten/Technical data/Caractéristiques techniques

zul. Last (Zug/Druck) / Adm. Load (push/pull) / Charge autorisée (pression/traction)	kN	10
Bauhöhe / Overall height / Hauteur totale	mm	785
Hub / Lift / Course	mm	600
Kurbelradius / Crank radius / Rayon de manivelle	mm	175
Hub pro Kurbelumdrehung / Lift per crank turn / Course par tour de manivelle	mm	3,5
Kurbeldruck / Crank force / Effort manivelle	N	160
Übersetzung / Gear ratio / Rapport		18
Wirkungsgrad / Efficiency / Efficacité		0,2
Gewicht / Weight / Poids	kg	9,2

OBERFLÄCHE/SURFACE FINISH/FINITION  
 Gehäuse mont. / housing mounted / boîtier monté  
 verzinkt / zinc plated / électro zingué  
 Zahnstange / rack / crémaillère  
 blank / without / sans

Kommissions-Nr.	Oberfläche DIN ISO 1302	Allgemeintoleranz ISO 2768-c-E	Maßstab 1:2	ANGEBOTSZEICHNUNG	Gewicht kg
Schutzvermerk ISO 16016 beachten		Status freigegeben		Werkstoff	Halbzeug/ Rohteil-Nr.
		19.02.21 Datum	Name	Zahnstangenwinde Typ1555.1	
		Bearb. 24.09.20	Seubert		
		Gepr. 19.02.21	Seubert		
		Norm. 19.02.21	Seubert		
		Schw.Fr.			
			haacon hebeteknik gmbh Josef-Haamann-Straße 6 D-97896 Freudenberg/Main	Klassifizierungs-Nr. 61302	Zeichnungs-Nr. 233692
2 3503	20.11.20	Seubert	haacon		Blatt 1
Zust. Änderung	Datum	Name	Ursprung 200076	Ersatz für 200076/213495	Ers. durch