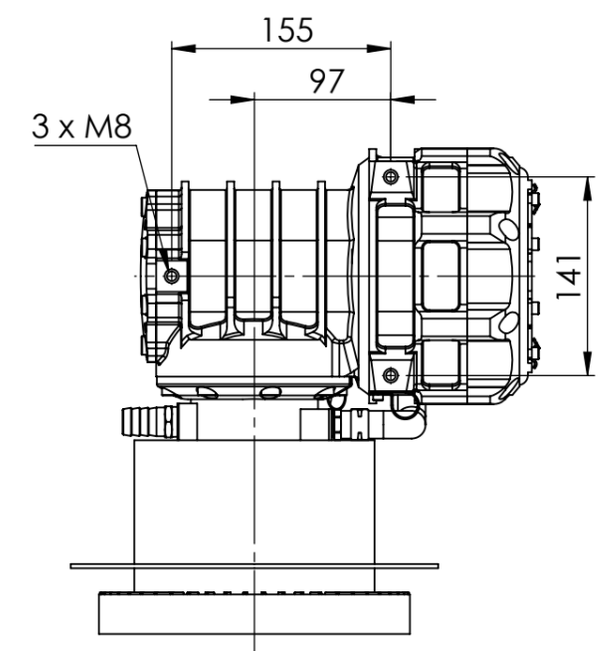
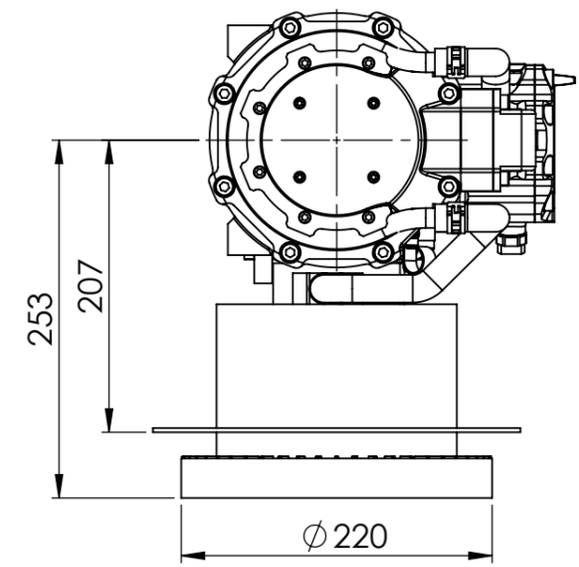
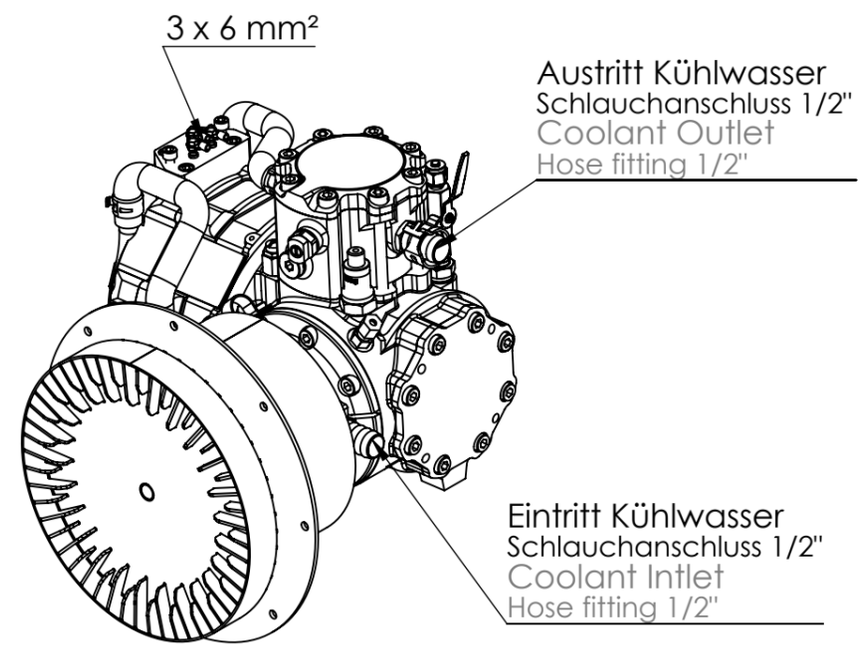
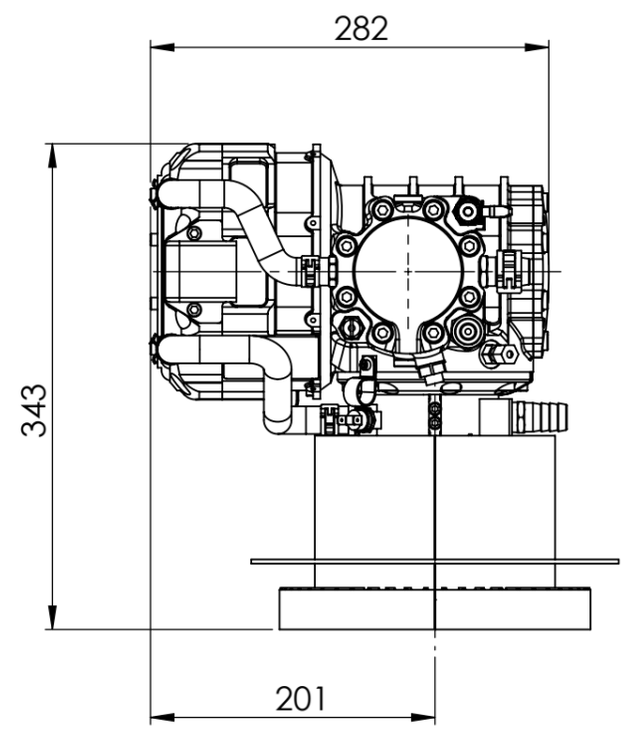


Montage auf dem Kopf stehend
 Installation upside down



Ansicht von unten
 Befestigungspunkte 3 x M8
 Bottom view
 Mounting points 3 x M8



Das Urheberrecht an dieser Zeichnung verbleibt uns. Diese Zeichnung darf ohne unserer ausdrücklichen Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden!		frauscher motors A-4774 St. Marienkirchen, Gewerbestraße 7 Tel.+43 7711 31820-0 Fax.+43 7711 31820-8500 E-mail: office@frauscher-motors.com		Zul. Abweichungen: DIN ISO 2768-m	Pfad: R:\01_Entwicklung\Motorenentwicklung\G70RD\000-Zeichnungen\00-Baugruppe\	
Oberflächen: DIN ISO 1302 Reihe 1		Werkstückkanten: DIN ISO 13715		BEARB.: Stingl GEPR.: GEF.:	NAME Stingl	DATUM 30.07.2024
		GEW.:		MATERIAL:		Benennung: Stirling Generator Gen70DR
Ersatz für :		Ersetzt durch :		Zeichng.NR.:		G70-00-007-00
				Maßstab:1:5		SHEET 1 OF 1

A3