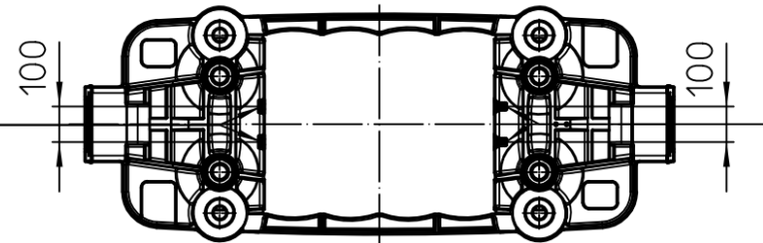
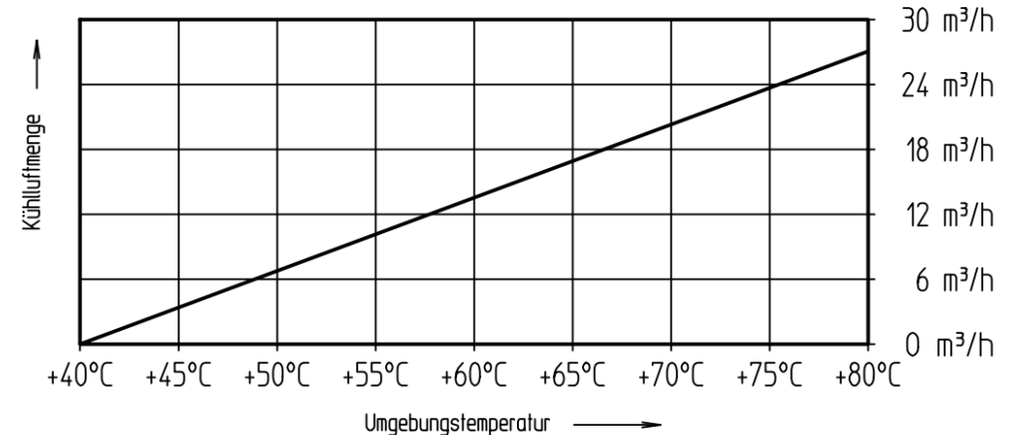


Lufteinlass, Schlauchanschluss 2 Stück R3/4"
 Überdruck (max.) 15...20 hPa
 Kühllufttemperatur ≤ +40°C

Luftauslass 2 Stück R1"
 Schalldämpfer



Zulässige Umgebungstemperatur mit Fremdbelüftung und
 erforderliche Kühlluftmenge ...



Zulässiger Umgebungstemperaturbereich -20 bis +80°C
 Schutzart: IP55

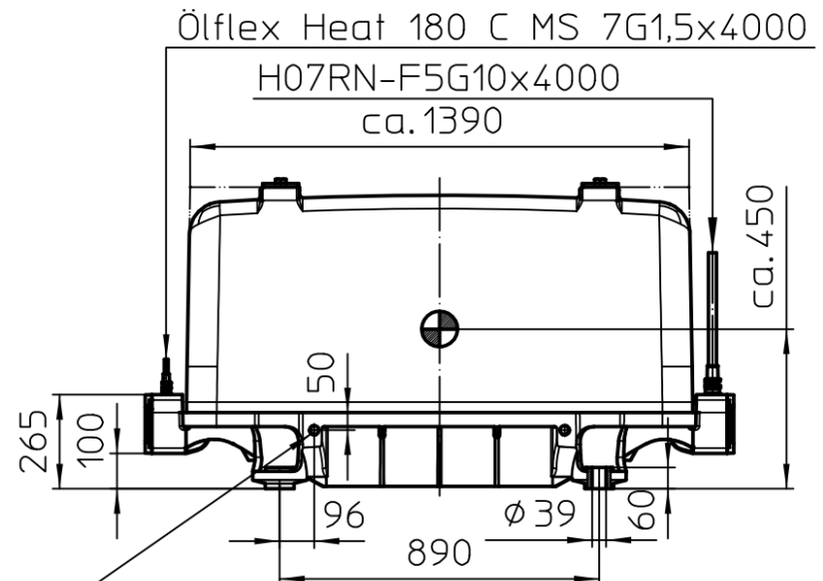
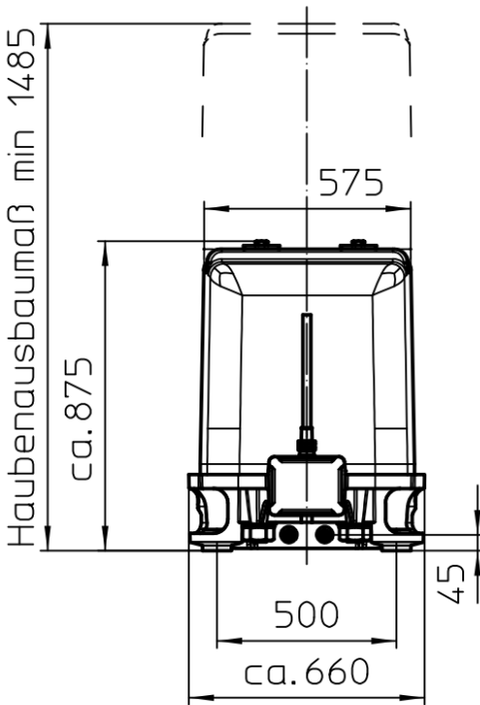
Befestigungselemente für	
Gewindebohrung	Durchgangsbohrung
4 x Sechskantschraube ISO 4017-M36x110-8.8-A2E	4 x Sechskantschraube ISO 4017-M36x110-8.8-A2E
4 x Scheibe ISO 7092-37-200HV-A2E	4 x Scheibe ISO 7092-37-200HV-A2E
	8 x Sechskantmutter ISO 4032-M36-8-A2E

Gn,min 1600 kg
 Gn,max 3000 kg

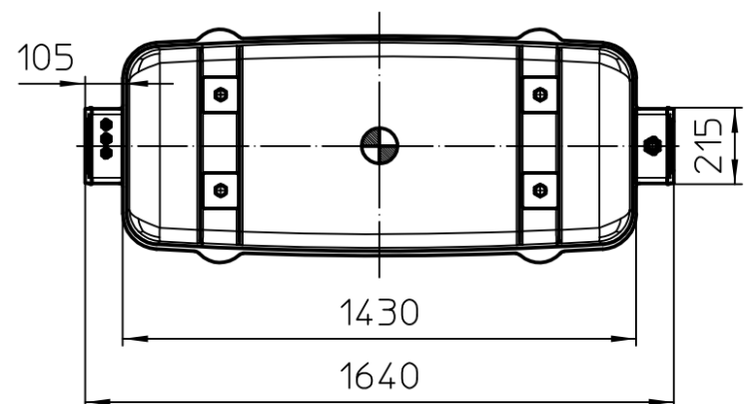
Zeichnungs-Nummer der Kennlinie: VIB 11-843

Zeichnungs-Nummer der Ersatzteilliste: VIB 06-736

Gewicht des Magnetvibrators: ca. 1600 kg



Anschlagpunkte (2 Stück pro Seite)
 zur Absturzsicherung (M30/40 tief)



Stck	Benennung	Normblatt Zeich.-Nr.	Werkstoff	Pos.	Halbzeuge Rohmaße	Kg/Stck	Bemerkung
	Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten		Schweißkon- struktion n. EN ISO 13920-BF	Allg.-Tale- ranzen n. ISO 2768-mK	Maßstab: 1:20		
			Datum	Name	Benennung:		
			Bearb. 12.05.2021	Holt	Magnetvibrator MVJS50-3-AS FB PT100		
			Geprüft 20.07.2023	Holt			
			Norm				
			A3		Zeichnung Nr.: 04_816_DE		
3	Haubenbef. geä.	13.07.2023	Hol				Version: 3
2	Scheiben hinzu.	03.11.2022	Hol				Blatt 1
1	Techn. Änderung	01.07.2022	Hol				v. 1 Bl.
Zust.	Änderung	Datum	Name	Ursprung:	Ersatz für:	Ersatz durch:	