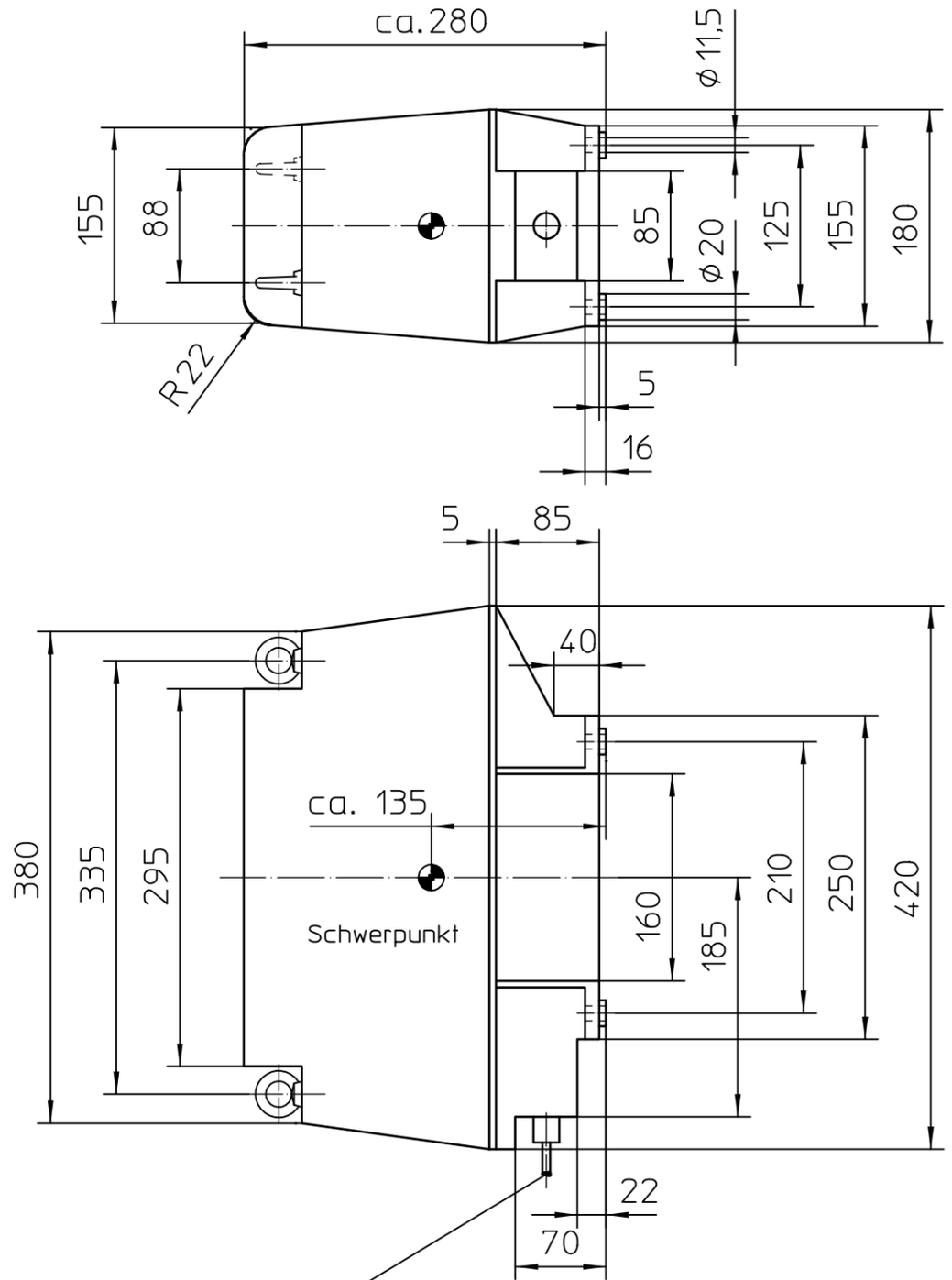


250
1:5

50
1:1



Gummischlauchleitung
H07RN-F3G 1,5x3200 lg.
Schutzart: IP55

Gn,min 15 kg
Gn,max 40 kg

Zeichnungs-Nummer der Kennlinie: VIB 11-742
Zeichnungs-Nummer der Ersatzteilliste: VIB 06-359

Befestigungselemente für	
Gewindebohrung	Durchgangsbohrung
4 x Sechskantschraube ISO 4017-M10xL-8.8-A2E	4 x Sechskantschraube ISO 4017-M10xL-8.8-A2E
4 x Scheibe ISO 7092-10-200HV-A2	4 x Scheibe ISO 7092-10-200HV-A2
	8 x Sechskantmutter ISO 4032-M10-8-A2E
Maximale Schraubenlänge: 45 mm	

AVITEQ verwendet stets Scheiben aus nichtrostendem Stahl (A2). Diese liegen in der Regel dem Antrieb bei.

Gewicht des Vibrators: ca. 39 kg

Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten	 ISO 128	Schweißkon- struktion n. EN ISO 13920-BF	Allg.-Tole- ranzen n. ISO 2768-mK	Maßstab: 1:5
		Datum 11.04.2002	Name Beilfuss	Benennung: Magnetvibrator MVC 50-4
		Geprüft 28.11.2016	Beilfuss	
		Norm 28.11.2016	Beilfuss	
		A3	 Vibrationstechnik GmbH	Zeichnung Nr.: 04_614_DE
1 Überarbeitung 24.11.2016 Hol				Version: 1
Blatt 1				v. 1 Bl.
Zusl. Änderung Datum Name			Ursprung:	Ersatz für: Ersatz durch: