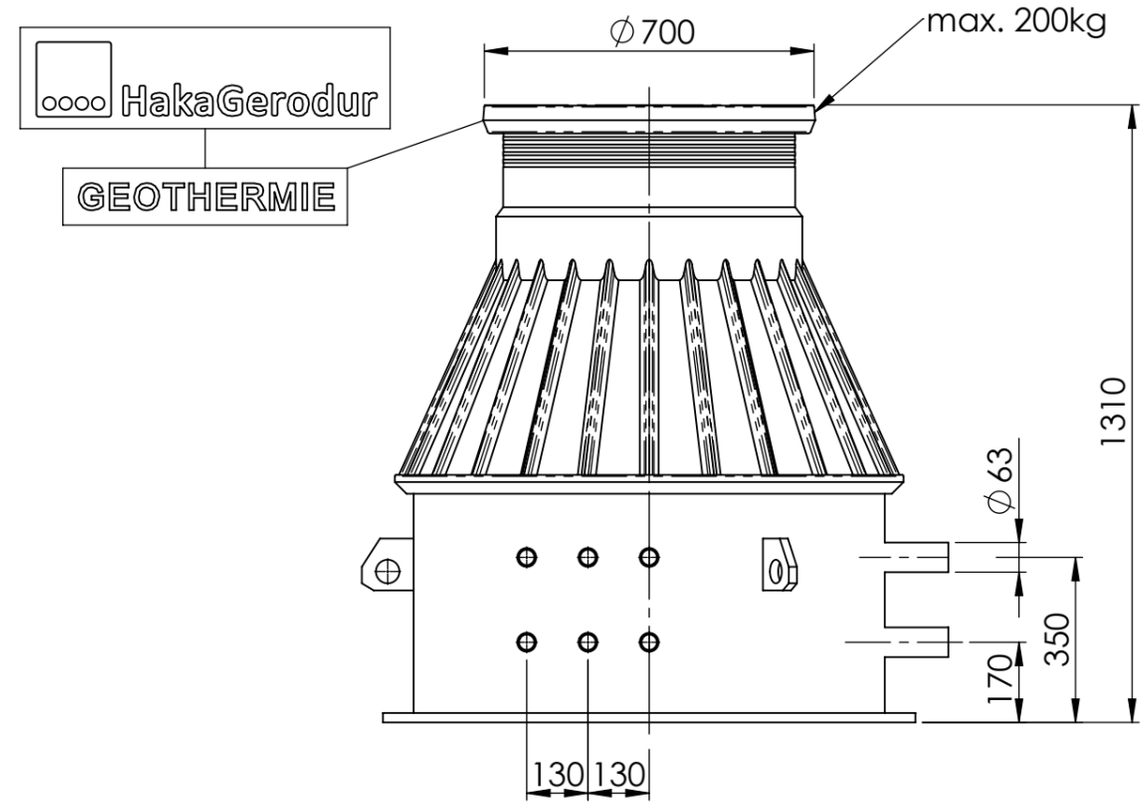
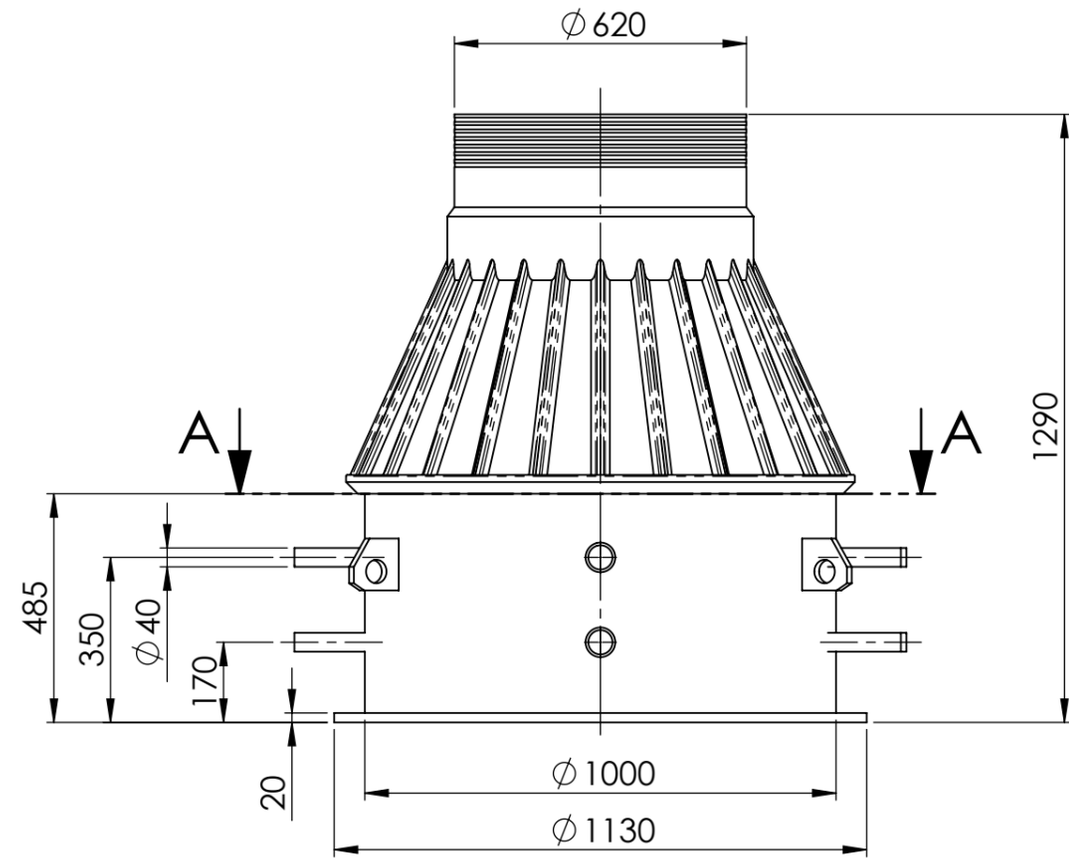
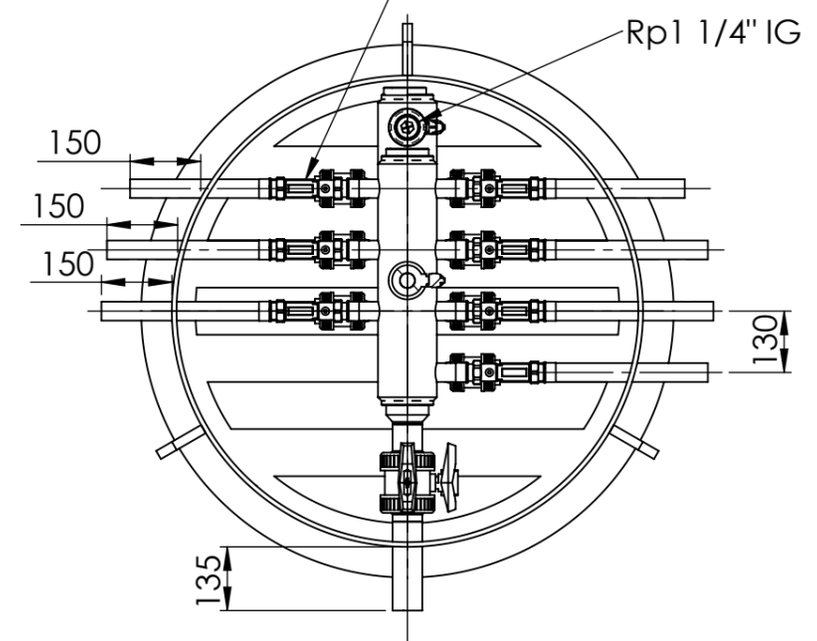


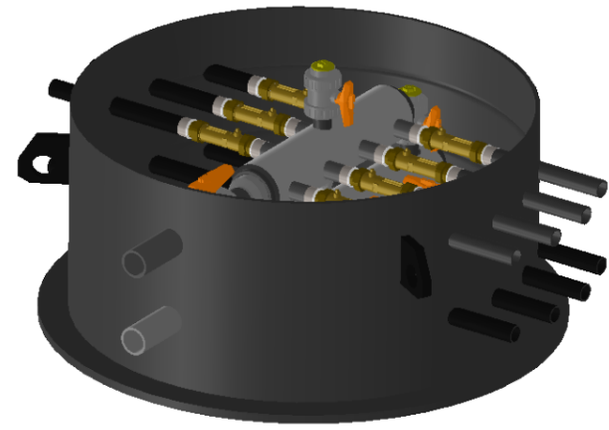
We reserves all rights in this document and it's subject matter.
 The recipient hereby acknowledges these rights and assures the use of this
 document only for the purpose it was delivered. © HakaGerodur AG



Messbereich 20-70 l/min: Art. Nr. Verteilerschacht 113295
 Messbereich 5-42 l/min: Art. Nr. Verteilerschacht 113298



SCHNITT A-A



Bitte beachten Sie die Einbauhinweise

Toleranztabelle Längenmasse bei 20°C

>0 bis ≤100mm	>100 bis ≤500mm	>500 bis ≤2000mm	>2000 bis ≤3000mm
±5mm	±10mm	±20mm	±40mm
>3000 bis ≤4000mm	>4000 bis ≤5000mm	>5000 bis ≤6000mm	>6000 bis ≤10000mm
±50mm	±60mm	±70mm	±100mm

Achsabstände Anschlüsse ±2mm



Erstellt	18.01.2024	Marco Sestito	Massstab 1:15
Geprüft	18.01.2024	Ansgar Vollbrecht	
Freigegeben	18.01.2024	Marco Sestito	Blatt / Anz. 1 / 1
Gewicht	87kg	Änderungen vorbehalten	
Verwendungsbereich, Projekt	GEROtherm Kleinverteilerschächte		Blatt / Anz. 1 / 1
Benennung	GEROtherm Typ M, SAVE 125 7x40 KH + IS rechts		
Seriennummer	Material PE schwarz	Format A3	Index B
Zeichnungs-Nr. 113295/113298			

Dieses Dokument ist unser geistiges Eigentum. Es darf ohne ausdrückliche Genehmigung
 weder kopiert, vervielfältigt oder verwendet, noch an Dritte weitergegeben werden. Zuwiderhandlung
 ist strafbar und wird strafrechtlich verfolgt. Copyright reserved! © HakaGerodur AG

CAD-System: SolidWorks