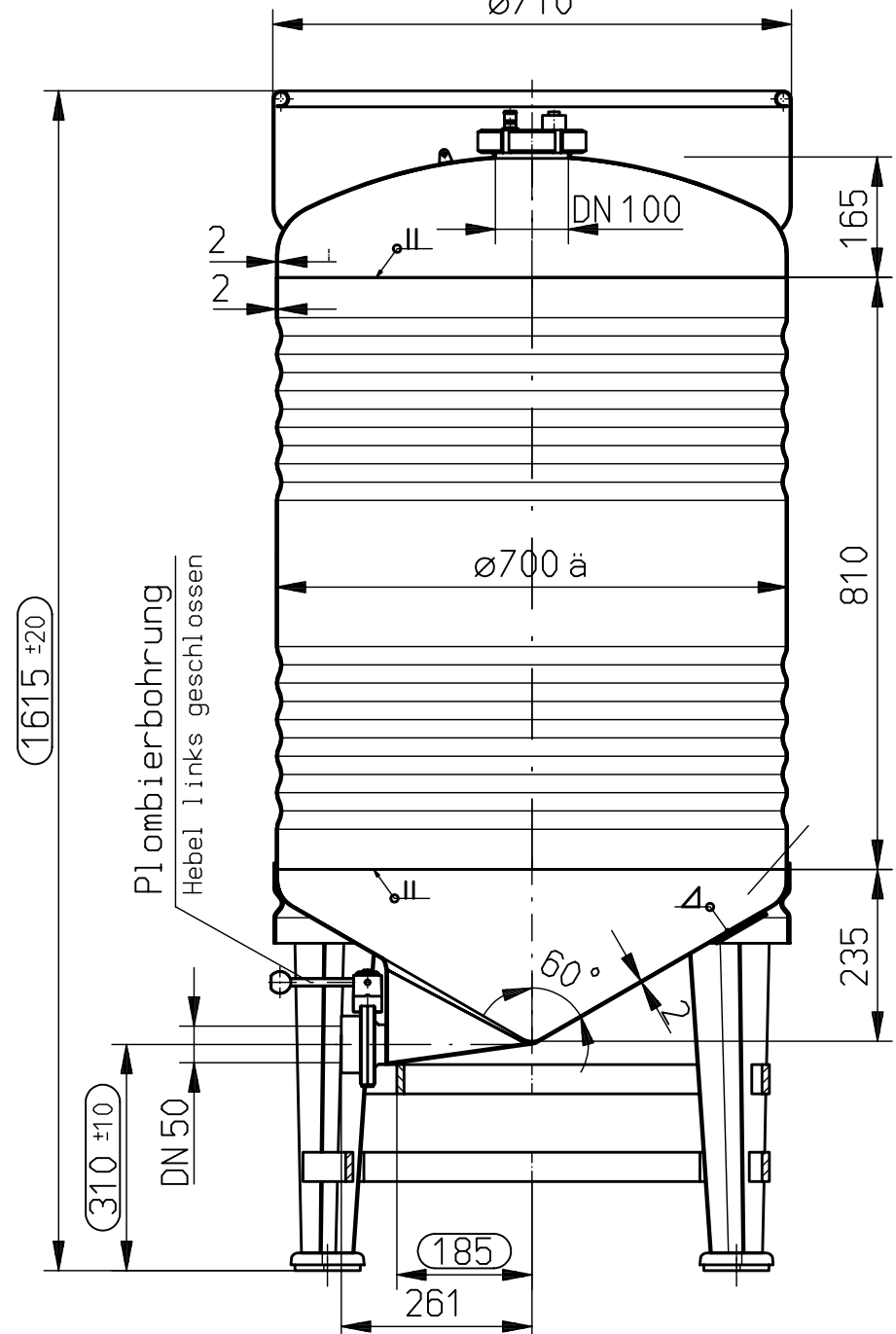
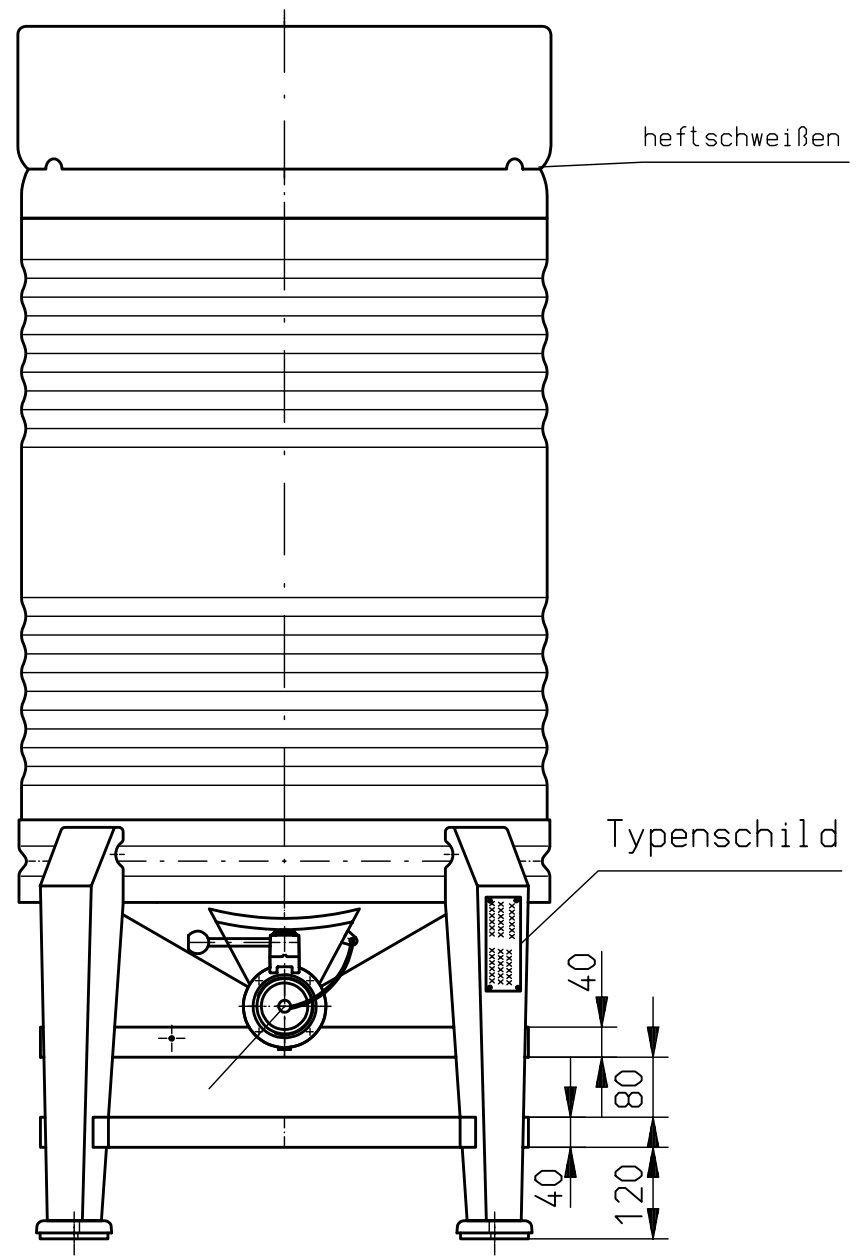


Schnitt A-B



Vorderansicht



technische Daten / specification:

Zulassung-NR. / approval-no.

- CE 0091

Werkstoffnachweis/material certificate

- erforderlich / necessary

Endbearbeitung / finish:

- Behälter gebeizt
container pickled

max. Inhalt / max capacity:

- 400 l -8 l

Betriebsüberdruck / work. overpressure:

- 1,0 bar

Leergewicht / tare weight:

- ca. 95 Kg

Werkstoff / material:

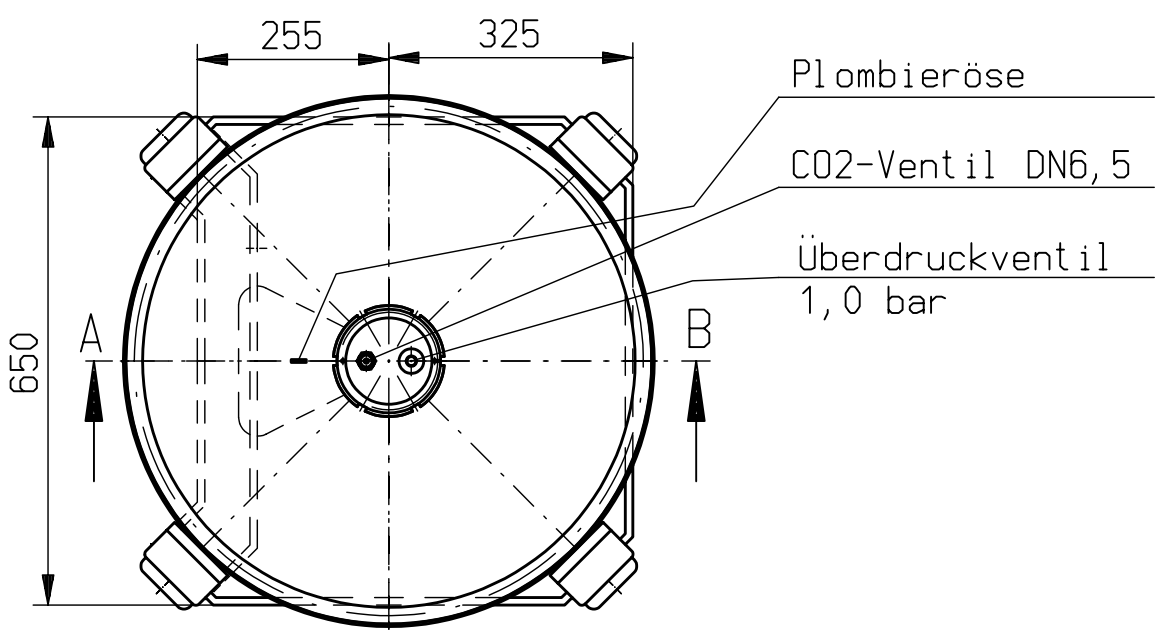
- Böden, Mantel / domes, body: 1.4301
- Zargen / skirts : 1.4301

Betriebstemperatur / working temperature:

- -20°C bis 120°C

Vakuumbest./vakuum resistant up to

- -0.5 bar



KB (Konstr. beendet)

01 Mit CE-Zulassung		27.01.2003 Giersbach	
Zone	Änd. Ind. Art der Änderung	Datum	Name
Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor (DIN34)		Dateiname : C:01032697.SZA	
Datum	Name	Freimaßtoleranz: DIN ISO 2768	
bearb. 12.11.2001	GIERSBAC	<input type="checkbox"/> fein	<input type="checkbox"/> mittel <input checked="" type="checkbox"/> grob
gepr.		Oberflächen: Auftr-	
freig.		DIN ISO 1302 Nr.	
Maßstab	35708 Haiger		Ersatz für/durch
1:10	ASC D700 4001 DN100/50GS		Teile-Nr.
	1.4301		461181
		Format	
		A3	
Z-Nr.	Index	Blatt	
01-113504	01	00	