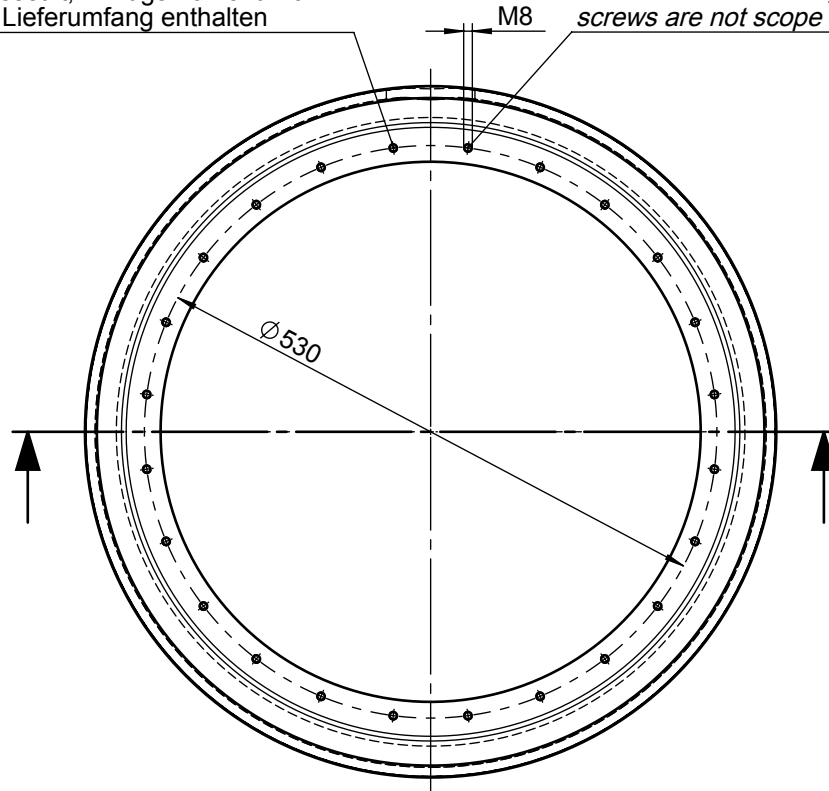


Schrauben für Domdeckelbefestigung: M8x35, 8.8 mit Loctite 567 eingesetzt, Anzugsmoment: 10Nm
Schrauben nicht im Lieferumfang enthalten

Screws for mounting manlid: M8x35, 8.8 insert with Loctite 567, fastening torque: 10Nm
screws are not scope of supplier



Einschweisdomhals nach EN13094 für Domdeckel nach EN13317.
Der Domhals kann versenkt (Gaspendelleitung durch den Tank) oder auch erhöht (Gaspendelleitung über den Tank) eingeschweißt werden.

Weldring according to EN13094 for manlids in accordance to EN13317.
The welding can be installed at different heights: countersunk (vapour pipe through the tank) or protruding (vapour pipe on the top of the tank).

Werkstoff: Aluminium

Material: aluminium

ALL TOLERANCED DIMENSIONS ARE FOR INSTALLATION ONLY.
ALL OTHER DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE ONLY.

FMC Technologies

F.A. Sening GmbH, Regentstr. 1, 25474 Ellerbek, Germany

Method 1	Method 3	Date / Datum	Name	Item name / Benennung	Rev.	Sheet / Blatt
		Drawn	07.09.2011	Larsen		
Scale / Maßst.	1:7	Checked		made for / zugehörig zu	00A.00	1
Size / Format	ISO-A4	Item-No. / Teile-Nr.		tiefgezogen / deep-drawn		
Weight / Gewicht	10,0 kg	WELDRING20S	Drawing No. / Zeichnungs-Nr.	252677_51		