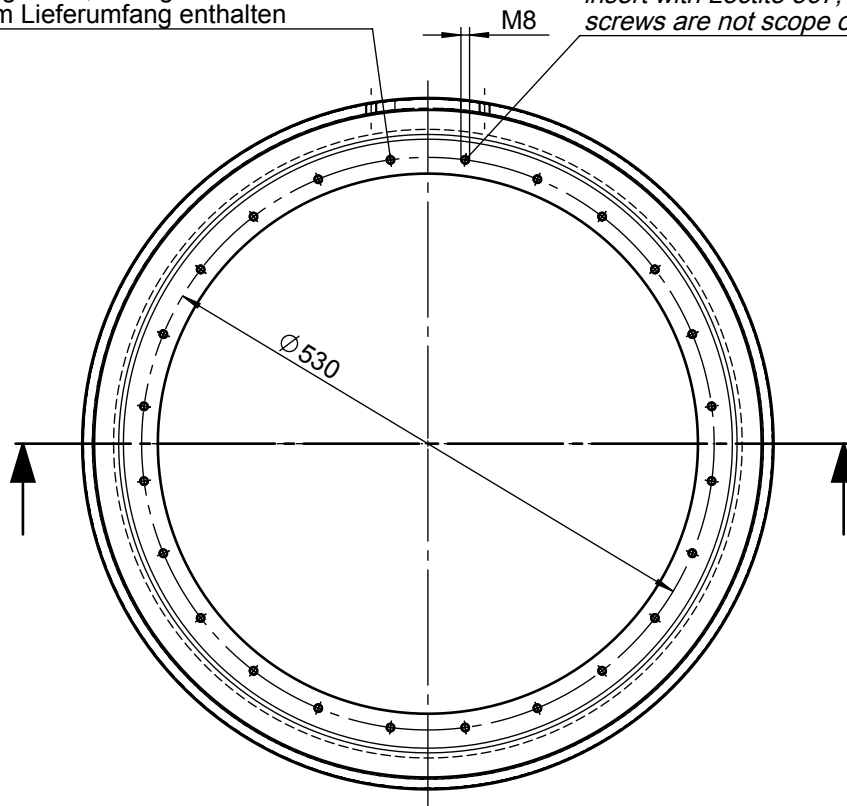


Schrauben für Domdeckelbefestigung: M8x35, 8.8 mit Loctite 567 eingesetzt, Anzugsmoment: 10Nm  
Schrauben nicht im Lieferumfang enthalten

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	Drawn	17.07.2012	Larsen	Item name / Benennung <b>Weldring 20in</b> made for / zugehörig zu tiefgezogen / deep-drawn			
		Checked	18.07.2012	U. Steffen				
Scale / Maßst.	1:7	Item-No. / Teile-Nr.			Drawing No. / Zeichnungs-Nr.	Rev.	Sheet / Blatt	1
Size / Format	ISO-A4	WELDRING20FL			252679_51	00A.00	of / von	1
Weight / Gewicht	10,0 kg							