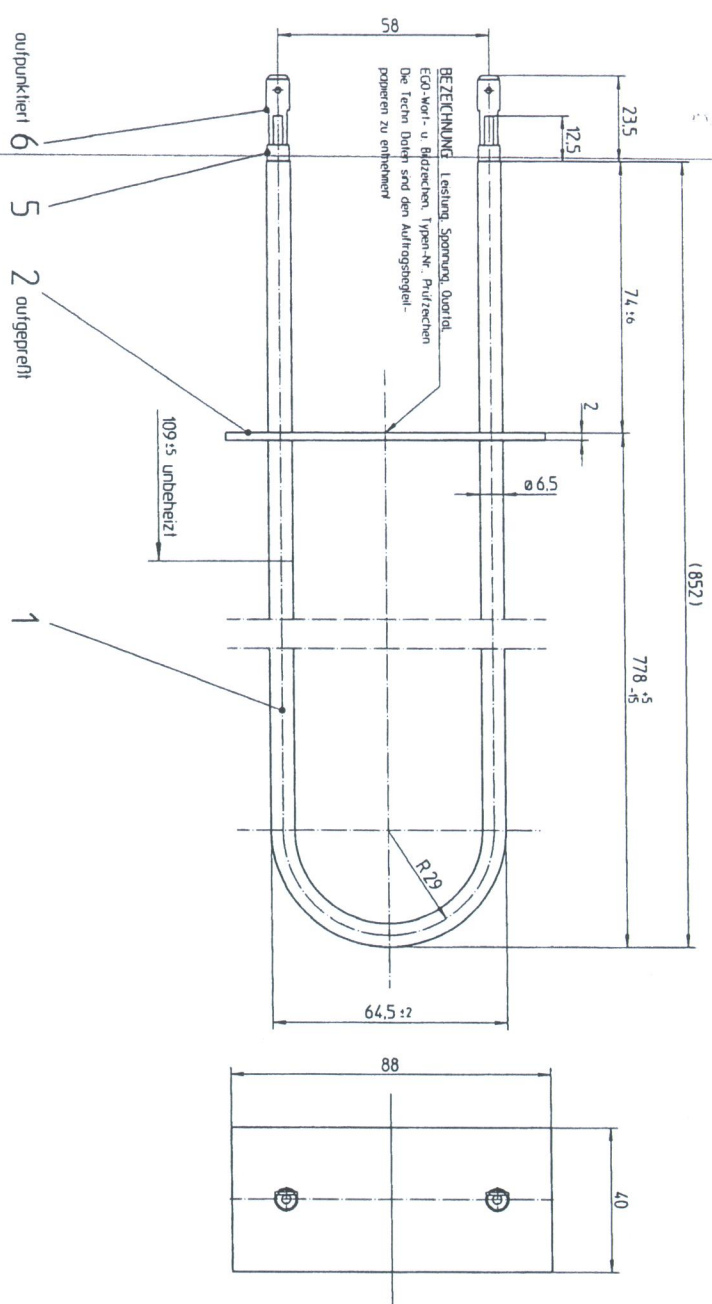


Zulässige Rohrtemperatur max. 850°C  
im eingebauten Zustand



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pos.	Stück	Teil-Benennung	Zeichnungs-Nr. (Teile-Nr.)	Bezeichnungen (Merkschrift)	Such-Nr. (Z. Teile-Nr.)						
01	1	Heizrohr	00024.102.25	1.4828	HU SI						
02	1	Flansch									
03											
04											
05	2	Bundperle		Silecion							
06	2	Flachslecker		HU SI	0000610.173						

PRÜF- ZEICHEN	PROZENT	PROZENT	PROZENT	PROZENT	PROZENT	PROZENT	PROZENT	PROZENT	PROZENT	PROZENT	PROZENT	
20.23566.020	1335+5%	230	1250	4.3	1509	S	6.5	0.5	1.4828	F	1.1	01
20.23566.010	1335+5%	240	1250	4.3	1509	S	6.5	0.5	1.4828	F	1.1	01
20.23566.000	1335+5%	220	1250	4.3	1509	S	6.5	0.5	1.4828	F	1.1	01

**EGO** EGO Elektro-Getriebbau GmbH  
D-75038 Oberderdingen

Zeichnungsnummer: **20.23566.000**

Bohrer: **011** Ver: **010** Bohr: **01** Dat: **01** Freig: **01**

EGO-Info: **EGO RÖHRHEIZKÖRPER**

Standort: **EGO**

Proj. Nr.: **20.23566.000**

Rev.: **01**