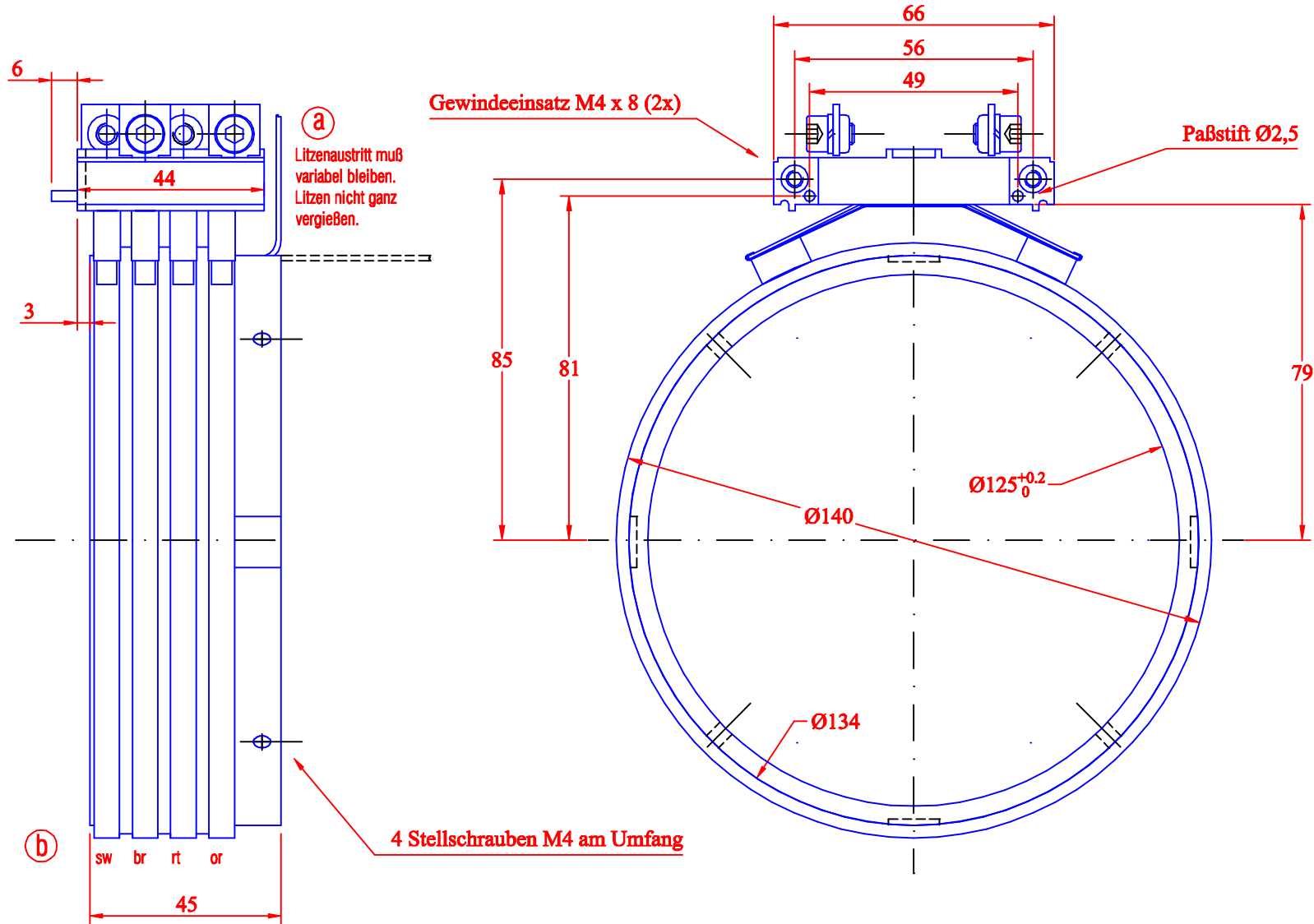


Diese technische Unterlage ist unser Eigentum. Wir behalten uns alle Rechte vor. Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an Dritte ohne unsere vorherige Zustimmung verpflichtet zu Schadenersatz und kann strafrechtliche Folgen haben.



Nº of circuits: 4 x Last
 Voltage max: 240 VAC (300 V peak)
 Current max. p. Ring: 10 A
 R.P.M. max: 100
 Protection Class: IP 00
 Lead wires: LIY 1,0 mm²
 Temperature Range: 0°C / +60°C

Oberflächenzustand:		Freimaßtoleranzen DIN 7168-m	PA 6.6
		Formtoleranzen DIN 7184	Mat.-Nº:
h)		Datum	Name
g)		Bearb. 13.09.02	Angerpointner
f)		Gepr. 19.09.02	Angerpointner
e)		Norm	
d)		Kom.-Nº:	
c)			
b)	Freihandfolge Fertigung		
a)	Litzenaustritt	28.07.04	Dr.
Zust.	Änderung	Datum	Name
		Datei:	SM140-04-A01
		Zeichnungs-Nº: SM140-04-A01 EDV-Nº: 4921064	
		Maßstab: 1:1 0-Form: A3q	
		DXF: 19.09.02	