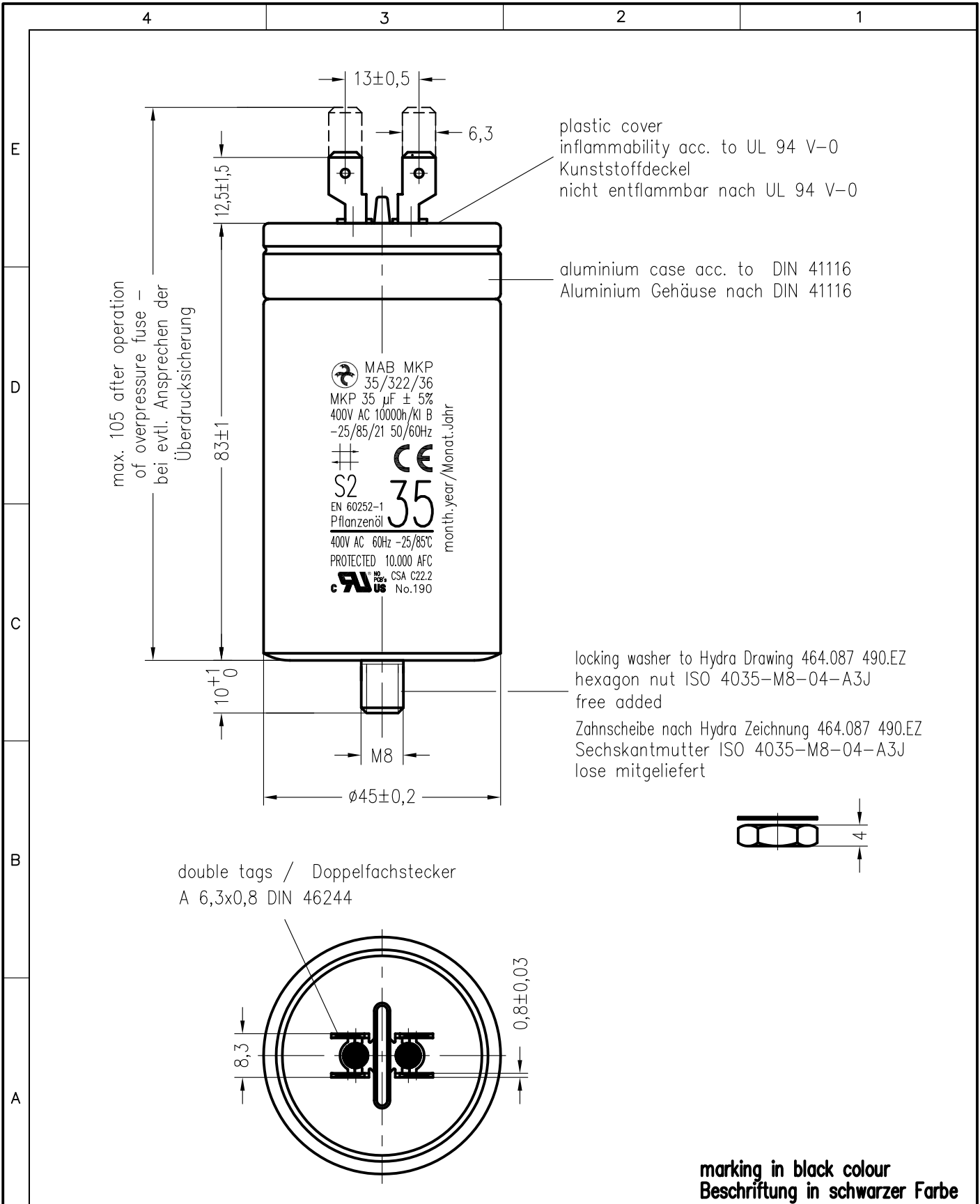


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.



max. 105 after operation  
 of overpressure fuse –  
 bei evtl. Ansprechen der  
 Überdrucksicherung

plastic cover  
 inflammability acc. to UL 94 V-0  
 Kunststoffdeckel  
 nicht entflammbar nach UL 94 V-0

aluminium case acc. to DIN 41116  
 Aluminium Gehäuse nach DIN 41116

locking washer to Hydra Drawing 464.087 490.EZ  
 hexagon nut ISO 4035-M8-04-A3J  
 free added

Zahnscheibe nach Hydra Zeichnung 464.087 490.EZ  
 Sechskantmutter ISO 4035-M8-04-A3J  
 lose mitgeliefert

double tags / Doppelfachstecker  
 A 6,3x0,8 DIN 46244

**marking in black colour**  
**Beschriftung in schwarzer Farbe**

Storage conditions for Hydra capacitors see instruction 464.073 909.FA appendix 10.				Freimasstoleranzen		Oberflächen		Masstab: <a href="C:\SET\AutoCAD\vykresy\SET_KK\TD\191988td.dwg">C:\SET\AutoCAD\vykresy\SET_KK\TD\191988td.dwg</a>	
				Werkstoff:					
				2021 Datum Name		<b>MKP-SI-Capacitor</b> <b>MAB MKP 35/322/36</b>			
				Bearb. 3 .FEB. Chrtek					
				Gepr.					
				Norm.					
						464.191 988.TD		Blatt	
								Bl.	
Zust.	Aenderung	Datum	Name	Norm.	Urspr.:	Ers. f.:	Ers. d.:		