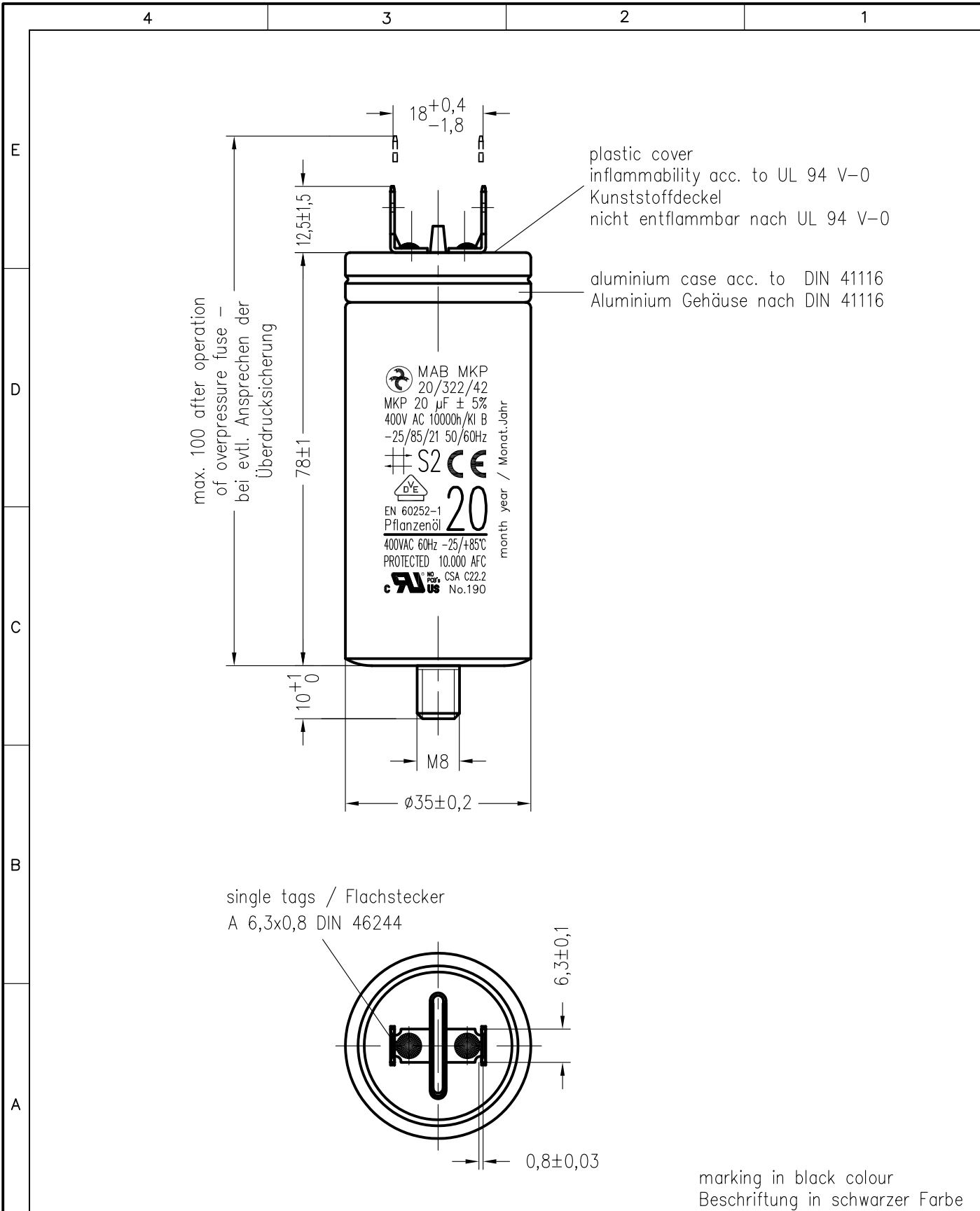


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.



max. 100 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

single tags / Flachstecker
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:	C:\SET\AutoCAD vykresy\SET_KK\TD\86607td.dwg	
						Werkstoff:		
				2003	Datum	Name	<h1>MKP-SI-Capacitor</h1> <h2>MAB MKP 20/322/42</h2>	
				Bearb.	25.MÄR.	Chrtek		
				Gepr.				
				Norm.				
03	0001/21	1.03.	Dan				<h1>464.086 607.TD</h1>	
02	0167/07	4.10.	Chr					
01	0128/05	9.05.	Chr					
Zust.	Aenderung	Datum	Name	Norm.	Urspr.:	Ers. f.:	Ers. d.:	Blatt