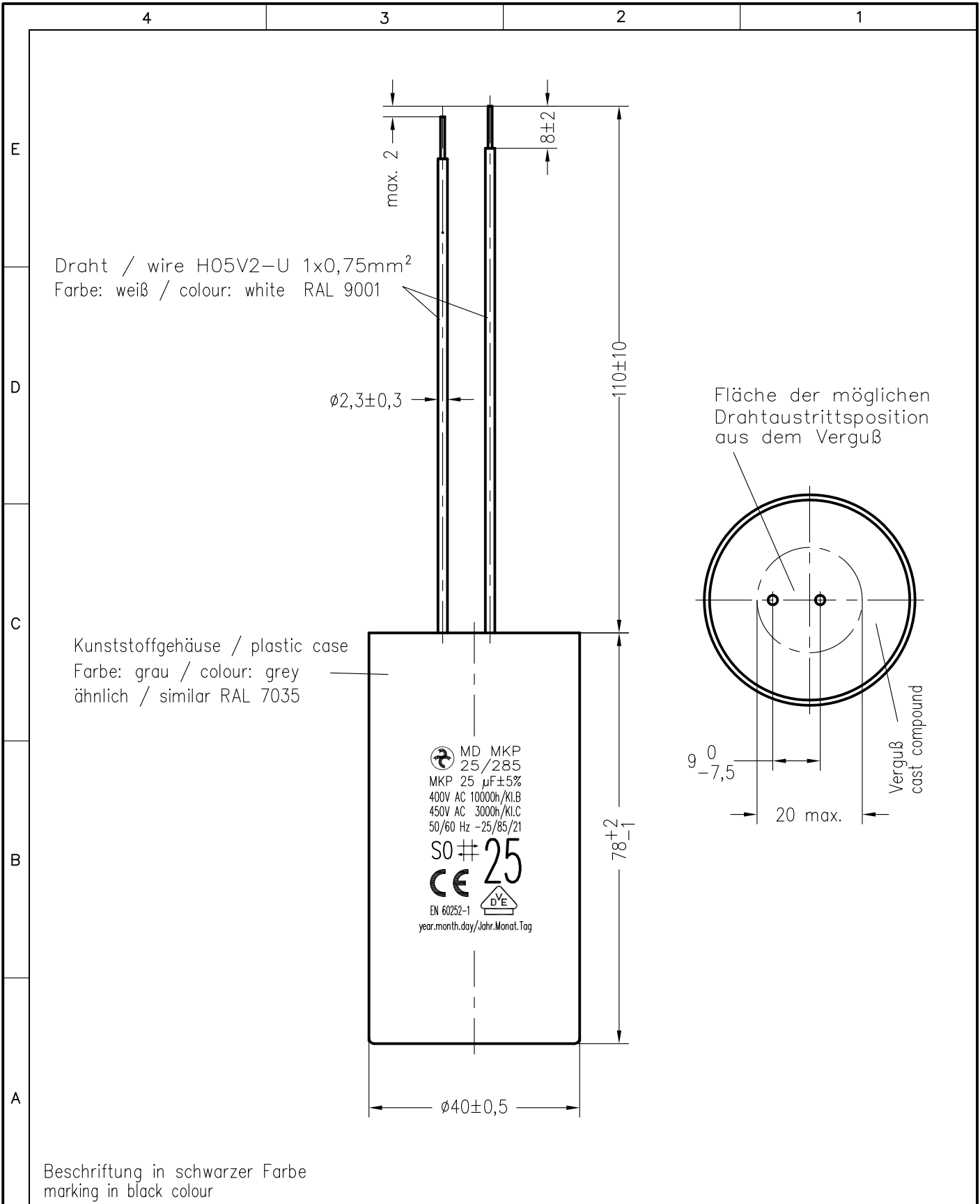


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.



Storage conditions for Hydra capacitors see instruction 464.073 909.FA appendix 10.				Freimasstoleranzen		Oberflächen		Masstab: 1: 1		C:\SET\AutoCAD vykresy\SET_KK\TD\80484td.dwg	
				Werkstoff:		<b>MKP-Motorkondensator</b> <b>MD MKP 25/285/E32</b>					
				1999	Datum	Name		<b>HYDRA®</b> <b>464.080 484.TD</b>			
				Bearb.	22.DEZ.	Ziechmann					
				Gepr.							
05	0116/16	10.06.	Chr	Norm.							
04	0065/16	14.04.	Chr								
03	0077/15	13.07.	Chr								
02	0109/01	23.05.	rzi								
01	0103/00	23.03.	rzi								
Zust.	Aenderung	Datum	Name	Norm.	Urspr.:	Ers. f.:	Ers. d.:	Blatt		Bl.	