



ehemals Sachnummer AB0001
des Physik Instituts Universität Zürich

b	Toleranz am Durchm. 55,4 war +/-0,1	30.03.2022	H. Wetteskind
a	Bohrung Durchm. 18,1 war zentrisch, Tiefe 6,5 war 7,5	07.04.2021	H. Wetteskind
Nr.:	Beschreibung	Datum	Name
Revisionsverlauf			

Tag gezeichnet 07.04.2021 geprüft 30.03.2022 geplottet Entwurf 06.04.2021		Name H. Wetteskind H. Wetteskind H. Wetteskind	
Projekt CTA LST Optical System AMC Actuator Series E		Gewicht.....: 0,018 kg Dimensionen : mm Maße ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768 m K Werkstoff POM-C schwarz (UV-beständig und elektr. nicht leitend)	
Maßstab 2:1		Zeichnungsnummer / EDV Nr.: 107-051504_AB0001a.idw	
Teil:		Software.....: Inventor 2018 Blatt: 1 Gesamtzahl: 1 V17.b DIN EN 20 216 - A3 (297 x 420)	