

---

<b>Persistenter Identifier:</b>	1614178080265
<b>Inv.-Nr.:</b>	SO66/1-20
<b>Titel:</b>	Gehäusedeckel SO66/1-20
<b>Typ/Klasse:</b>	Kreiselinstrumente und Komponente -- Komponente -- Sonstiges (SO)
<b>Provenienz:</b>	Schenkung Dr. Bernard Dez 2031
<b>Besitzende Institution:</b>	Universität Stuttgart, Professur für Flugmesstechnik
<b>Strukturtyp:</b>	3DObject
<b>Lizenz:</b>	<a href="https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.de">https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.de</a>
<b>PURL:</b>	<a href="https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1614178080265/1/">https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1614178080265/1/</a>
<b>Abschnitt:</b>	Vorderansicht Gehäusedeckel
<b>Provenienz:</b>	Schenkung Dr. Bernard Dez 2031
<b>Besitzende Institution:</b>	Universität Stuttgart, Professur für Flugmesstechnik
<b>Strukturtyp:</b>	TotalView
<b>Lizenz:</b>	<a href="https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.de">https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.de</a>
<b>PURL:</b>	<a href="https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1614178080265/2/LOG_0002/">https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1614178080265/2/LOG_0002/</a>

