

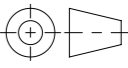


| Allgemeintoleranzen für Längenmasse |              | DIN ISO 2768-1                     |               |                 |                  |                   |                    |
|-------------------------------------|--------------|------------------------------------|---------------|-----------------|------------------|-------------------|--------------------|
| Genauigkeitsgrad                    |              | Abmasse in mm für Nennmassbereiche |               |                 |                  |                   |                    |
|                                     | 0,5<br>... 3 | > 3<br>... 6                       | > 6<br>... 30 | > 30<br>... 120 | > 120<br>... 400 | > 400<br>... 1000 | > 1000<br>... 2000 |
| m (mittel)                          | ± 0.1        | ± 0.1                              | ± 0.2         | ± 0.3           | ± 0.5            | ± 0.8             | ± 1.2              |

|   |                      |                                    |             |   |   |                    |  |
|---|----------------------|------------------------------------|-------------|---|---|--------------------|--|
| Werkstoff:  |                      | Gewicht:<br><b>31.05 kg</b>        |             | <br><a href="http://www.aco.ch">www.aco.ch</a> | <b>ACO AG</b><br>Industrie Kleinzaun<br>CH-8754 Netstal<br>Tel. 055 / 645 53 00<br>E-Mail: <a href="mailto:aco@aco.ch">aco@aco.ch</a> |                    | <br>Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum.<br>Copyright reserved! © ACO AG |
| zul. Abweichung:<br><b>Norm</b>                           |                      | Oberfläche:<br><b>DIN ISO 1302</b> |             |   |   |                    |  |
| Erstellt:   | Datum:<br>03.07.2019 | Name:<br>RG                        | <b>1:10</b> | Masseinheit:<br><b>Millimeter</b>   | Projektion: ISO-E<br>                            |                    |  |
| Freigegeben:  | 07.09.2024           | dca                                |             | Blatt / Anz.:<br>1 / 1  |   |                    |  |
| Status:   | Freigegeben          |                                    |             |   |   |                    |  |
| Bauelemente<br><b>Uniface Cover 2.0 800x800x70 1.0037</b> |                      |                                    |             | Zeichnung Nr.:<br><b>CH 415869</b>  |   | Index:<br><b>A</b> |  |
| Art. Nr.: 2016192   |                      |                                    |             | A   07.09.2024   dca   SAP-Nr.  |   | -   Erstausgabe    |  |
| CAD-System: SolidWorks                                    |                      |                                    |             |   |   |                    |  |

Plottedatum: 07.09.2024