

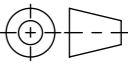


Masstab 1:2

Masstab 1:5

0.5% Sohlgefälle

- mit Edelstahlzarge
- Allgemeintoleranzen ISO 2768-m

|                                   |              |                                    |  |   |   |       |   |
|-----------------------------------|--------------|------------------------------------|--|---|---|-------|---|
| Werkstoff:<br><b>Polymerbeton</b> |              | Gewicht:<br><b>17.9 kg</b>         |  | <br>www.aco.ch | <b>ACO Passavant AG</b><br>Industrie Kleinzaun<br>CH-8754 Netstal<br>Tel. 055 / 645 53 00 - Fax 055 / 645 53 10<br>E-Mail: aco@aco.ch   |       |  |
| zul. Abweichung:<br><b>Norm</b>   |              | Oberfläche:<br><b>DIN ISO 1302</b> |  |   | Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum.<br>Copyright reserved! © ACO Passavant AG |       |   |
|                                   | Datum:       | Name:                              | <b>Masstab:</b><br><br><b>1:2</b>  | Masseinheit:  | Projektion: ISO-E   |       |   |
| Erstellt:                         | 14.08.17     | halj                               |  | Millimeter  |    |       |   |
| Freigegeben:                      | 10.02.2020   | AB                                 |  | Blatt / Anz.:   |   | 1 / 1 |   |
| Status:                           | Freigegeben  |                                    | <b>Bauelemente</b><br><b>Multiline V100</b><br>mit Sohlgefäll Typ 4<br>Art. Nr.: 12404 |   | <b>Zeichnung Nr.:</b><br><b>CH 12404</b>  |       | <b>Index:</b><br><b>E</b>   |
|                                   | E 10.02.2020 | AB                                 | Gewicht  |   |   |       |   |
|                                   | D 05.02.2020 | AB                                 | Fließrichtungsanzeige  |   |   |       |   |