



|  |             |                                    |            |   |   |   |   |
|--|-------------|------------------------------------|------------|---|---|---|---|
| Werkstoff:<br><b>1.4301</b>  |             | Gewicht:<br><b>2.45 kg</b>         |            | <br><a href="http://www.aco.ch">www.aco.ch</a> | <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: <a href="mailto:aco@aco.ch">aco@aco.ch</a>                           |   |  |
| 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>1:5</b> | Masseinheit:  | Projektion: ISO-E   |  |   |
| Erstellt:  | 24.02.17    | haljilji                           |            | Millimeter  |   |   |   |
| Freigegeben:   | 03.09.2019  | AB                                 |            | Blatt / Anz.:   | 1 / 1   |   |   |
| Status:  | Freigegeben |                                    |            |   |   |   |   |
| Bauelemente  |             |                                    |            | Zeichnung Nr.:  |   | Index:  |   |
| <b>Trägerplatte V100 1000mm</b><br>für wählbare Oberfläche, Kl. B125 |             |                                    |            | <b>CH 100150</b>  |   | <b>C</b>  |   |
| Art. Nr.: 100150   |             |                                    |            | C   | 03.09.2019  | AB  | Rippendesign  |
|  |             |                                    |            | B   | 03.09.2019  | AB  | Dimensionen   |