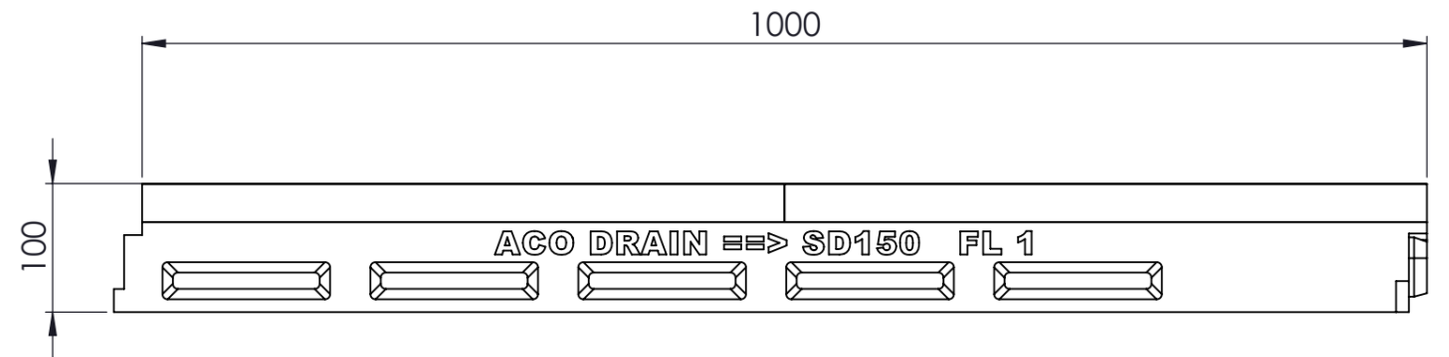
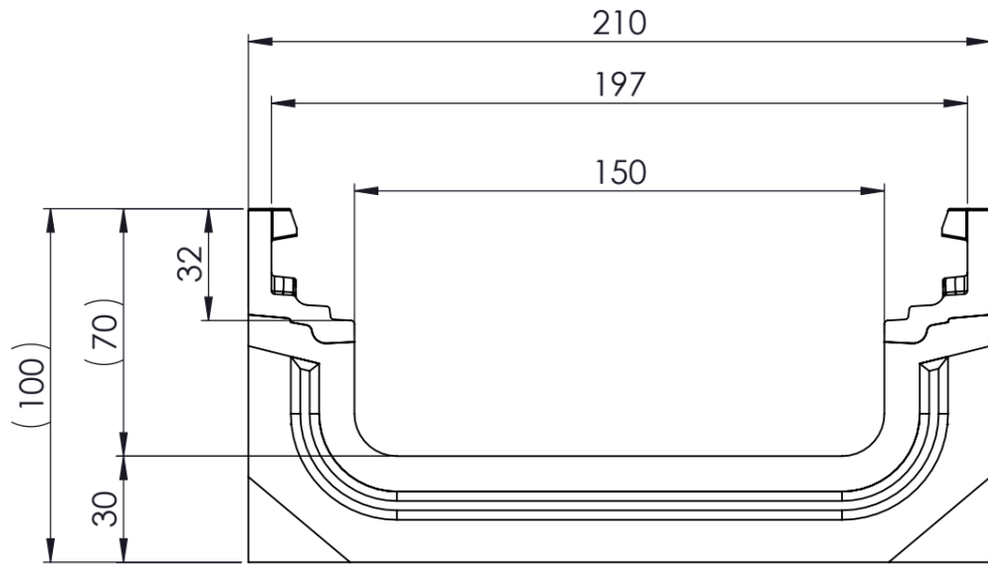


Masstab 1:2

Masstab 1:5



- mit Gusszarge
- Allgmeintoleranzen ISO 2768-m

|  |                    |                                    |                            |   |   |          |   |  |
|--|--------------------|------------------------------------|----------------------------|---|---|----------|---|--|
| Werkstoff:<br><b>Polymerbeton</b>  |                    | Gewicht:<br><b>20.8 kg kg</b>      |                            | <br>www.aco.ch | <b>ACO AG</b><br>Industrie Kleinzaun<br>CH-8754 Netstal<br>Tel. 055 / 645 53 00<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 AG |          |   |  |
| Erstellt:  | Datum:<br>11.10.17 | Name:<br>halj                      | Masstab:<br><br><b>1:2</b> | Masseinheit:<br><b>Millimeter</b>   | Projektion: ISO-E   |          |   |  |
| Freigegeben:   | 10.09.2024         | dca                                |                            | Blatt / Anz.:<br>1 / 1  |    |          |   |  |
| Status:  | Freigegeben        |                                    |                            |   |   |          |   |  |
| Bauelemente<br><b>Swissdrain SD150</b><br>Flachrinne 10cm<br>Art. Nr.: 2086370 |                    |                                    |                            | Zeichnung Nr.:  |   | Index:   |   |  |
|  |                    |                                    |                            | <b>CH 079135</b>  |   | <b>E</b> |   |  |
| E  | 17.08.2024         | dca                                | SAP-Nr.                    |   |   |          |   |  |
| D  | 20.07.2018         | dca                                | Workflow...                |   |   |          |   |  |