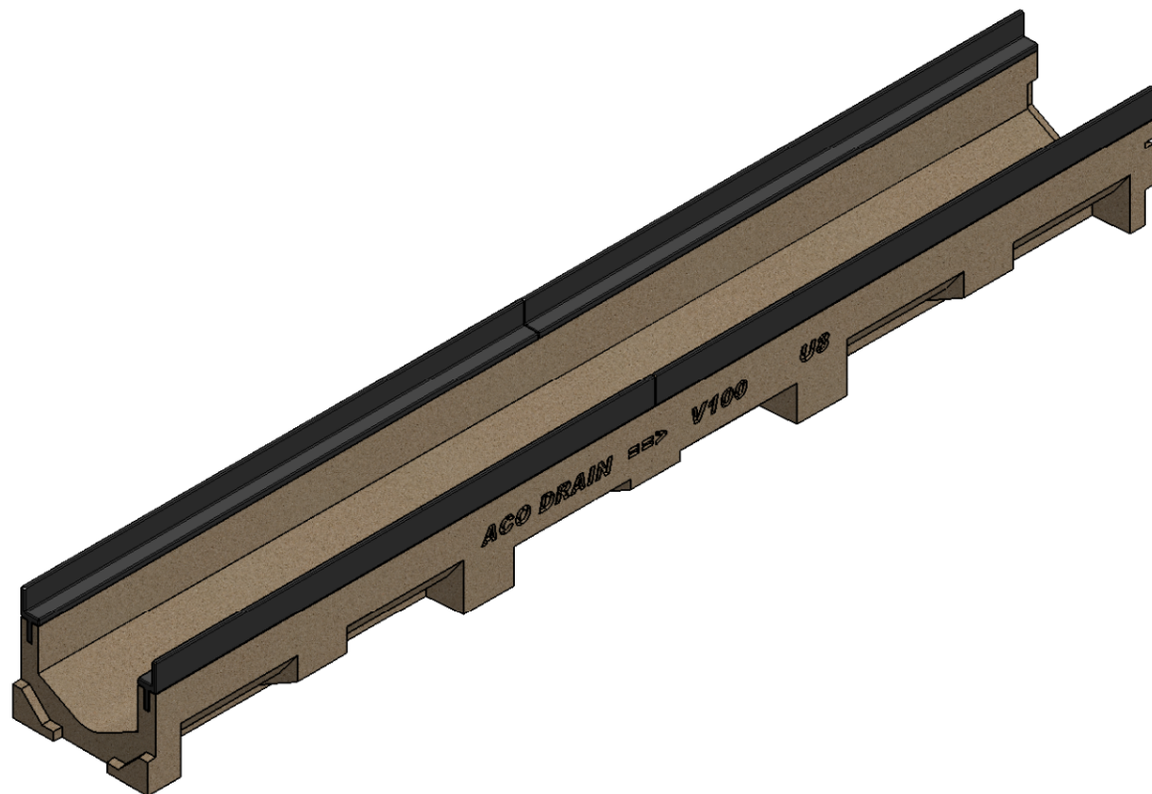
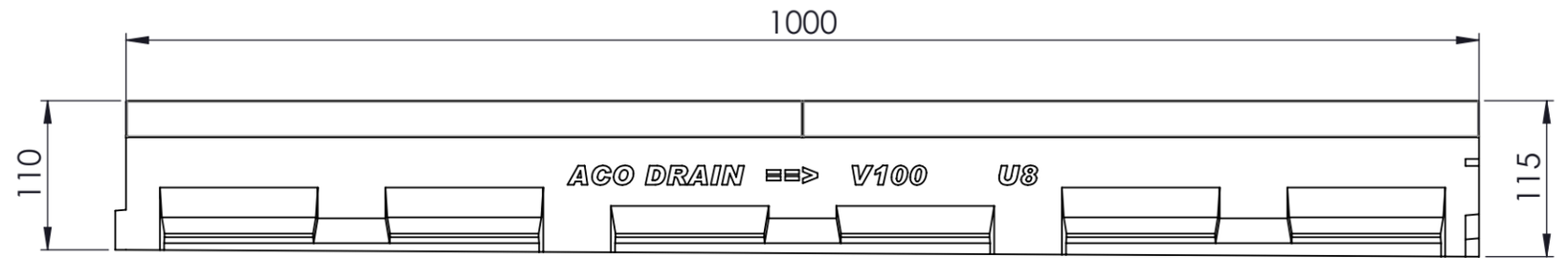
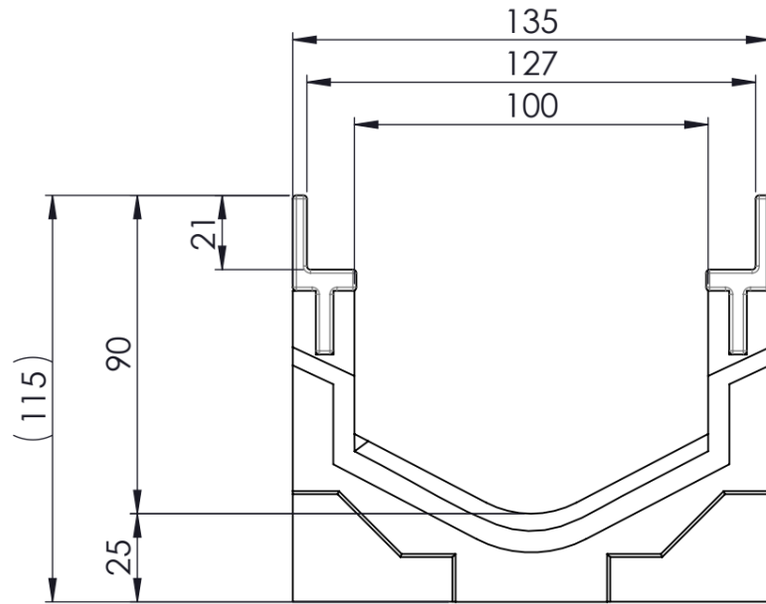


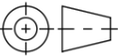
Masstab 1:2

Masstab 1:5

0.5% Sohlengefälle



- mit Gusszarge
- Allgmeintoleranzen ISO 2768-m

| | | | | | | | |
|---|-------------|------------------------------------|--------------------------------------|---|---|--------------------|---|
| Werkstoff: Polymerbeton | | Gewicht: 13.56 kg | |  www.aco.ch | ACO AG Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch | |  |
| zul. Abweichung: Norm | | Oberfläche: DIN ISO 1302 | | | Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO AG | | |
| | Datum: | Name: | Masstab: 1:2 | Masseinheit: Millimeter | Projektion: ISO-E  | Index: - | |
| Erstellt: | 05.12.2024 | nae | | | | | |
| Freigegeben: | 05.12.2024 | nae | | | | | |
| Status: | Freigegeben | | Blatt / Anz.: 1 / 1 | | Erstausgabe | | |
| Bauelemente Multiline V100G Typ U8 | | | | Zeichnung Nr.: CH 2093081 | | | |
| Art. Nr.: 2093081 | | | | | | | |