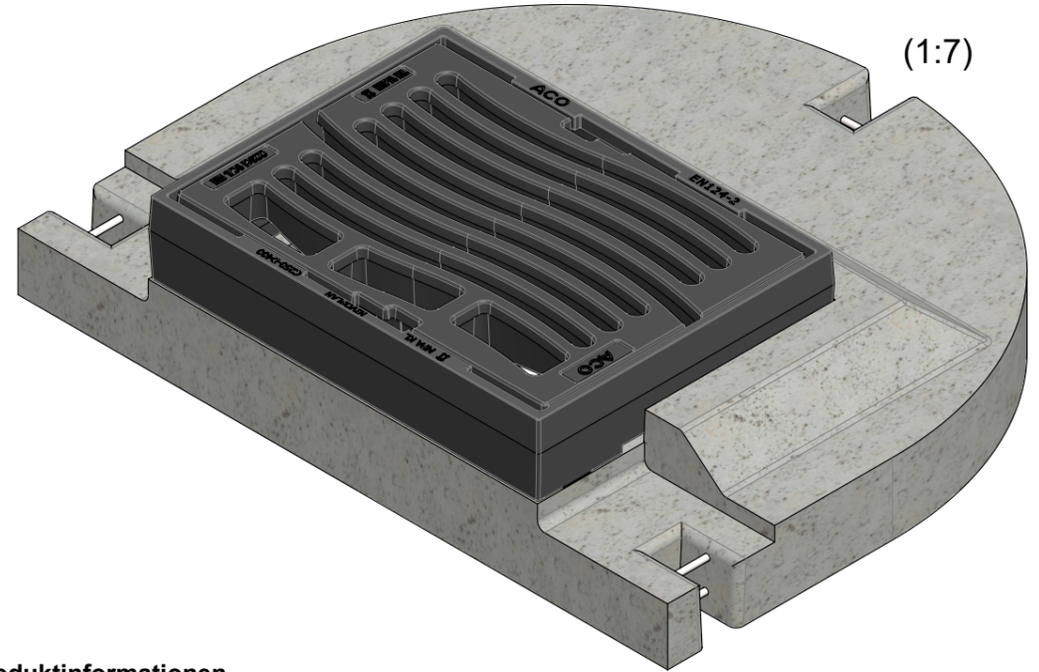
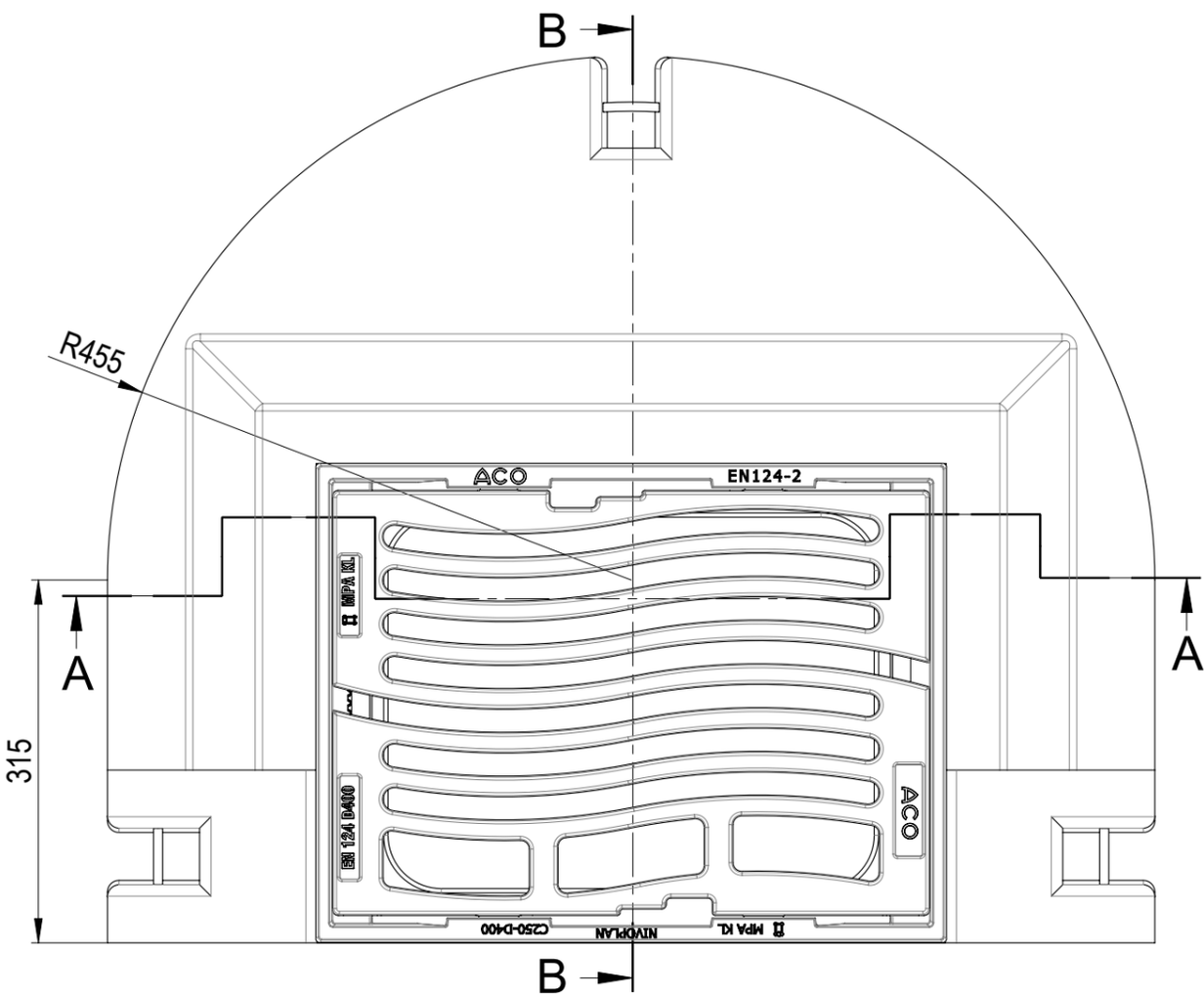
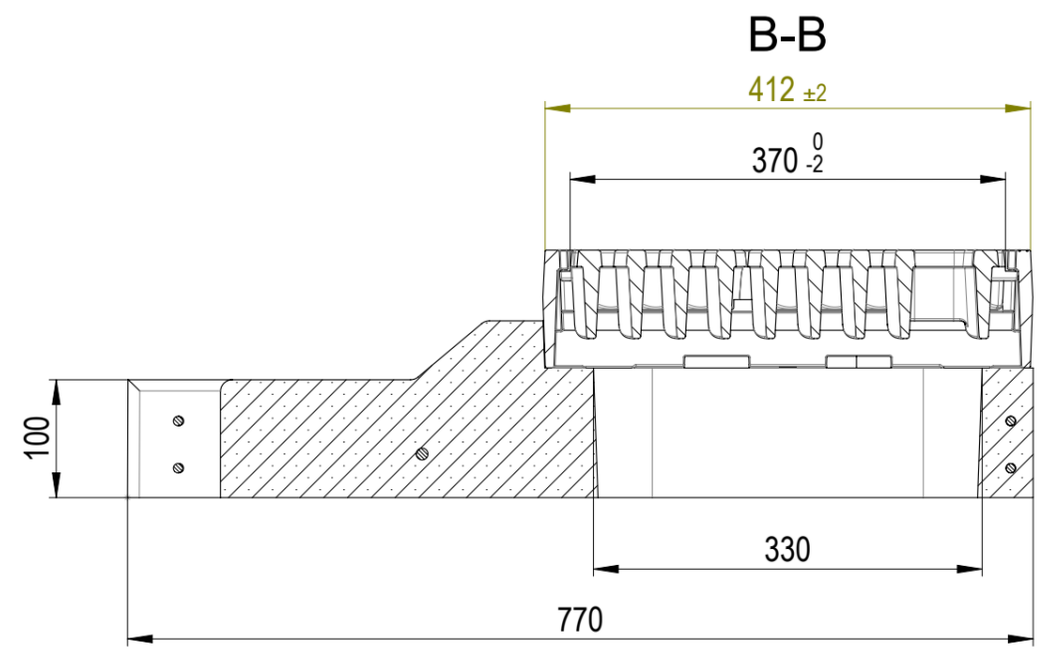
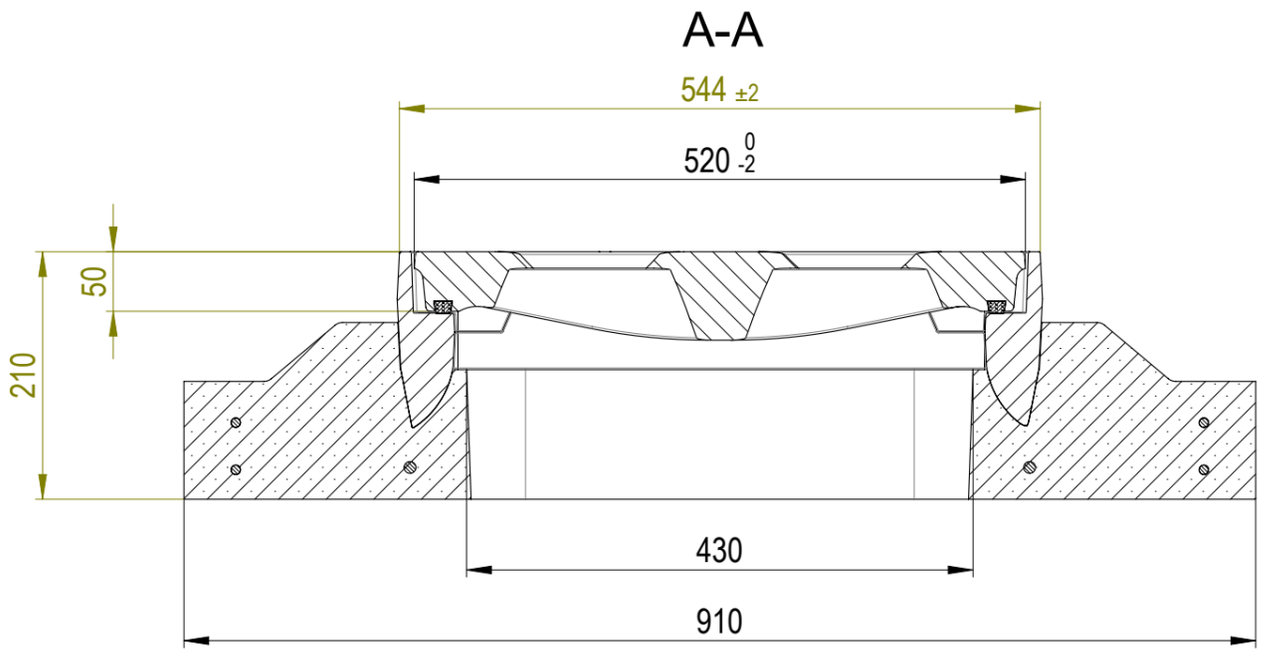


1 2 3 4 5 6 7 8

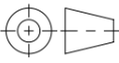
A B C D E F

A B C D E F



Produktinformationen

- Federklemmrost 20mm selbstblockierend mit erhöhtem Schluckvermögen
- stufenlos höhenverstellbar bis 60mm

| | | | | | | |
|---|----------------------|------------------------------------|-----------------------------------|--|---|---|
| Werkstoff: | | Gewicht: 183.83 kg | |  ACO AG Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch |  | |
| zul. Abweichung: Norm | | Oberfläche: DIN ISO 1302 | | | | |
| Erstellt: | Datum: 18.12.2018 | Name: AB | Masstab: 1:6 | Masseinheit: Millimeter | Projektion: ISO-E  | Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO AG |
| Freigegeben: | 08.09.2024 | Hans | | | | |
| Status: | Freigegeben | | | | | |
| Bauelemente Strassenaufsatz Typ ZH D400 NIVOPLAN Federklemmrost 20, Rahmen hochziehbar, mit Dämpfung Art. Nr.: 2090087 | | | | Zeichnung Nr.: CH 6D52.ZH.36 | | Index: A |
| | | | A | 07.09.2024 | Hans | SAP-Nr. |
| | | | - | Erstausgabe | | |

Allgemeintoleranzen für Längenmasse DIN ISO 2768-1

| Genauigkeitsgrad | Abmasse in mm für Nennmassbereiche | | | | | | |
|------------------|------------------------------------|-----------|------------|--------------|---------------|----------------|-----------------|
| | 0,5 ... 3 | > 3 ... 6 | > 6 ... 30 | > 30 ... 120 | > 120 ... 400 | > 400 ... 1000 | > 1000 ... 2000 |
| m (mittel) | ± 0.1 | ± 0.1 | ± 0.2 | ± 0.3 | ± 0.5 | ± 0.8 | ± 1.2 |

1 2 3 4 5 6 7 8 CAD-System: SolidWorks A3

Plotdatum: 08.09.2024