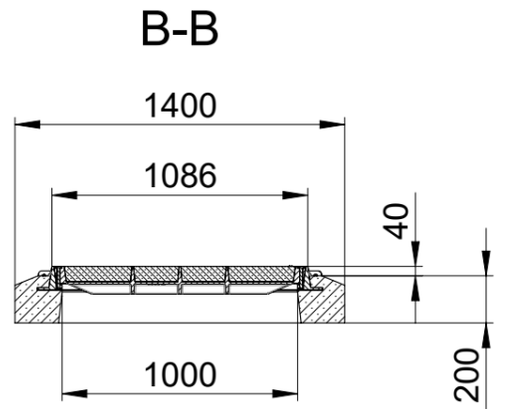


F Allgemeintoleranzen für Längenmasse DIN ISO 2768-1

| 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 |



| | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Werkstoff: | Gewicht: 3816.54 kg |
| zul. Abweichung: Norm | Oberfläche: DIN ISO 1302 |



ACO Passavant AG
 Industrie Kleinzaun
 CH-8754 Netstal
 Tel. 055 / 645 53 00
 E-Mail: aco@aco.ch



| | | |
|--------------|-------------------|----------|
| Erstellt: | Datum: 18.07.2019 | Name: RG |
| Freigegeben: | 26.06.2020 | AB |
| Status: | Freigegeben | |

Masstab:
1:30

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Masseinheit: Millimeter | Projektion: ISO-E |
| Blatt / Anz.: 1 / 1 | |

Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum.
 Copyright reserved! © ACO Passavant AG

Bauelemente
Reihenabdeckung ACOmatic BEGU
 12-teilig - D400 - mit Betonsockel
 Art. Nr.: 8D10.63.65

| | | |
|----------------------------------------|----|--------------------|
| Zeichnung Nr.: CH 8D10.63.65 | | Index: B |
| B 25.06.2020 | AB | Neue Art. Nr. |
| A 24.06.2020 | AB | Betonsockel |

Plotdatum: 26.06.2020