

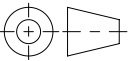


| Allgemeintoleranzen für Längenmasse | | DIN ISO 2768-1 | | | | | |
|-------------------------------------|--------------|------------------------------------|---------------|-----------------|------------------|-------------------|--------------------|
| Genauigkeitsgrad | | Abmasse in mm für Nennmassbereiche | | | | | |
| | 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: 0.7050 / 0.6025 | Gewicht: 397.42 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 | | | | | |
| Erstellt: | Datum: 30.05.2022 | Name: AB | Massestab: 1:12 | 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: | 10.09.2024 | dca | | | | |
| Status: | Freigegeben | | Zeichnung Nr.: CH 8D09.19.07 | | Index: A | |
| Bauelemente ACOMATIC 2-teilig Vollguss D400 900 Schachtabdeckung mit Vollgussdeckel Art. Nr.: 2089800 | | | A 07.09.2024 | dca | SAP-Nr. Erstaussgabe | |

1

2

3

4

5

6

7

CAD-System: SolidWorks

Plattdatum: 10.09.2024

A3