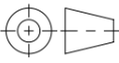


| | | | | | | | | |
|--|----------------------|------------------------------------|-----------------------------|---|---|-------------|---|--|
| Werkstoff: | | Gewicht: 0.48 kg | |  www.aco.ch | ACO AG Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch | |  | |
| zul. Abweichung: 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 | | | |
| Erstellt: | Datum: 04.12.2020 | Name: AB | Massstab: 1:2 | Masseinheit: Millimeter | Projektion: ISO-E | | | |
| Freigegeben: | 15.09.2024 | Hans | | Blatt / Anz.: 1 / 1 |  | | | |
| Status: | Freigegeben | | | | | | | |
| Haustechnik ACO Passino DN 125 + Designrost Quadrato inkl. Design Rost Quadrato, ohne KLF, mit Geruchsverschluss Art. Nr.: 2091448 | | | | Zeichnung Nr.: | | Index: | | |
| | | | | CH 2325.87.50 | | A | | |
| | | A 12.09.2024 | | Hans | | SAP-Nr. | | |
| | | | | | | Erstausgabe | | |

| Allgemeintoleranzen für Längenmasse | | DIN ISO 2768-1 | | | | | |
|-------------------------------------|--|------------------------------------|-------|--------|---------|---------|----------|
| Genauigkeitsgrad | | Abmasse in mm für Nennmassbereiche | | | | | |
| | | 0,5 | > 3 | > 6 | > 30 | > 120 | > 400 |
| | | ... 3 | ... 6 | ... 30 | ... 120 | ... 400 | ... 1000 |
| | | ... 3 | ... 6 | ... 30 | ... 120 | ... 400 | ... 1000 |
| | | ... 3 | ... 6 | ... 30 | ... 120 | ... 400 | ... 1000 |
| m (mittel) | | ± 0.1 | ± 0.1 | ± 0.2 | ± 0.3 | ± 0.5 | ± 0.8 |
| | | ± 0.1 | ± 0.1 | ± 0.2 | ± 0.3 | ± 0.5 | ± 0.8 |
| | | ± 0.1 | ± 0.1 | ± 0.2 | ± 0.3 | ± 0.5 | ± 0.8 |