

A-A

B-B

544 ±2

412 ±2

520 ⁰/₋₂

370 ⁰/₋₂

210
50

100

430

330

∅ 900

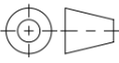
B

A

A

B

Produktinformationen
 - Federklemmrost "Fisch" selbstblockierend
 - stufenlos höhenverstellbar bis 60mm

| | | | | | | | | |
|--|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|---|---|--|---|-------------|
| Werkstoff: | | Gewicht: 205.29 kg | |  www.aco.ch | ACO Passavant AG Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 - Fax 055 / 645 53 10 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 Passavant AG | | | |
| Erstellt: | Datum: 11.05.2020 | Name: AB | Massstab: 1:6 | Masseinheit: Millimeter | Projektion: ISO-E | Zeichnung Nr.: CH 6D52.44.38 | | |
| Freigegeben: | 12.05.2020 | AB | | Blatt / Anz.: 1 / 1 |  | | | Index: - |
| Status: | Freigegeben | | | Erstausgabe | | | | |
| Bauelemente STA D400 52/37 NIVOPLAN Typ 4 Ro Fisch Federklemmrost o. Steg, Rahmen hochziehbar, mit Dämpfung Art. Nr.: 6D52.44.38 | | | | | | | | |

| 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 | ... 2000 |
| m (mittel) | | ± 0.1 | ± 0.1 | ± 0.2 | ± 0.3 | ± 0.5 | ± 1.2 |

Ploddatum: 12.05.2020