

A-A

B-B

544 ±2

412 ±2

520⁰₋₂

370⁰₋₂

210
50

100

430

330

∅ 900

B


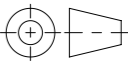
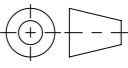
A

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		 Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO Passavant AG
zul. Abweichung: Norm		Oberfläche: DIN ISO 1302			Erstellungsdatum: 11.05.2020 Name: AB Freigegeben: 12.05.2020 Name: AB		
Datum:		Name:		Massstab: <h1>1:6</h1>	Masseinheit: Millimeter		Projektion: ISO-E 
Erstellt:		AB			Blatt / Anz.: 1 / 1		
Freigegeben:		AB		Status: Freigegeben		Zeichnung Nr.: <h1>CH 6D52.44.38</h1>	
Bauelemente STA D400 52/37 NIVOPLAN Typ 4 Ro Fisch Federklemmrost o. Steg, Rahmen hochziehbar, mit Dämpfung Art. Nr.: 6D52.44.38		Index: -		Erstaussgabe		Ploiddatum: 12.05.2020	

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