

210⁰₋₁₀
50⁰₋₅

A-A

544 ±2

520⁰₋₂

430

∅ 900

B-B

412 ±2

370⁰₋₂

330

(1:10)

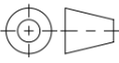
Produktinformationen

- stufenlos höhenverstellbar bis 60mm

Einlaufquerschnitt: 795cm²

Pos	Menge	Index	Beschreibung	Zn. Nr.	Material	Gewicht
1	1	-	Betonsockel Typ 5 mit Rahmen NIVOPLAN	100841		159.33
2	1		Federklemmrost Velo 1000 D400	77640		31.03

Werkstoff:	Gewicht: 190.35 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: 18.12.2018	Name: AB	Massstab: 1:6	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:	03.08.2022	AB				
Status:	Freigegeben					

Bauelemente Strassenaufsatz Typ 5 D400 NIVOPLAN Federklemmrost Velo 1000, Rahmen hochziehbar, Dämpfung Art. Nr.: 6D52.45.65			Zeichnung Nr.: CH 6D52.45.65		Index: B
B	03.08.2022	AB	Rahmen		
A	09.04.2020	AB	SW Versionsanpassung		

Allgemeintoleranzen für Längenmasse DIN ISO 2768-1

Genauigkeitsgrad	Abmasse in mm für Nennmassbereiche						
	0,5	> 3	> 6	> 30	> 120	> 400	> 1000
... 3	... 6	... 30	... 120	... 400	... 1000	... 2000	
m (mittel)	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2

Plottedatum: 03.08.2022