

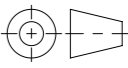


Pos	Menge	Index	Beschreibung	Zn. Nr.	Material	Gewicht
1	1		Classic Top Microgrip E600 LW600 oL.m.V.H	3008849	0.6025 (EN-GJL-250)	86.60
2	1	+	Rahmen NW600 D400-F900	604230	0.6025 (EN-GJL-250)	49.19
3	1	+	Betonsockel NW600 NIVOPLAN	100452		196.95

Werkstoff:		Gewicht: 332.74 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: 24.03.2023	Name: RG	Massstab: 1:7	Masseinheit: Millimeter	Projektion: ISO-E	Index: A	
Freigegeben:	10.09.2024	dca		Blatt / Anz.: 1 / 1			Zeichnung Nr.: CH 1E60.33.58
Baelemente Classic Top Microgrip NW600 E600 Mit Handgriff Edelstahl , o. L. , m. V. , Betonsockel NIVOPLAN				SAP-Nr.:		Erstaussgabe	
Art. Nr.: 3010245				A 31.08.2024 dca		-	

Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1					
Genauigkeitsgrad		Abmasse in mm für Nennmassbereiche					
		0,5	> 3	> 6	> 30	> 120	> 400
...	3	...	6	...	30	...	120
...	6	...	30	...	120	...	400
...	30	...	120	...	400	...	1000
...	120	...	400	...	1000	...	2000
m (mittel)		± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8
		± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 1.2