

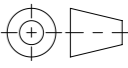


Pos	Menge	Index	Beschreibung	Zn. Nr.	Material	Gewicht
1	1	+	FFR NW600 D400-F900 o.VR	604122	0.7050 (EN-GJS-500-7)	58.04
2	1		Classic Top Microgrip E600 LW600 o.L.o.V.P	300885 3	0.6025 (EN-GJL-250)	87.52
3	1	+	Dämpfung / Dichtung NW600	77469	CR 75 Shore A	0.58

Werkstoff:		Gewicht: 146.14 kg		 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:	Name:	Masstab:	Masseinheit:	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:	14.03.2023	RG	1:7	Millimeter		
Status:	10.09.2024	dca		Blatt / Anz.: 1 / 1		
Baelemente Classic Top Microgrip E600 NW600 mit Pickelloch , o. L. , o. V. , Flanschfussrahmen Art. Nr.: 3010307				Zeichnung Nr.: CH 1E60.11.17		Index: A
				A	31.08.2024	dca
				SAP-Nr.		Erstausgabe

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
m (mittel)		± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8
							± 1.2

Ploddatum: 10.09.2024