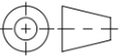


Pos	Menge	Index	Beschreibung	Zn. Nr.	Material	Gewicht
1	1	+	Betonsockel EasyTop Ø1250	102843	Beton	193.10
2	3	+	100985 Drahtlasche	100985_Drahtlasche	1.4301 (X5CrNi18-10)	0.04
3	1	+	Bewehrungseisen Ø1050	1015033	Betonstahl	3.73
4	1		EasyTop Rahmen LW600 Nivoplan	77808	0.7040 (EN-GJS-400-15)	38.72
5	1		EasyTop m. Scharnier E600 NW600 mL	77805	0.7040 (EN-GJS-400-15)	58.33
6	1		Dämpfende Einlage	77796	Cr 75 Shore A	0.21

Werkstoff:		Gewicht: <b>294.22 kg</b>		 <b>ACO AG</b> Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 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 AG	
zul. Abweichung: <b>Norm</b>		Oberfläche: <b>DIN ISO 1302</b>					
Erstellt:	Datum:	Name:	Masstab:	Masseinheit:	Projektion: ISO-E	 Blatt / Anz.: <b>1 / 1</b>	
Freigegeben:	16.05.2022	AB	<b>1:7</b>	Millimeter	 Blatt / Anz.: <b>1 / 1</b>		
Status:	31.08.2024	dca		Freigegeben			
Baulemente <b>SA VG E600 NW600 AKB Nivoplan</b> ohne Verriegelung, mit Scharnier, mit Schriftfeld, mit Lüftung Art. Nr.: 2089579				Zeichnung Nr.:			
				<b>CH 1E60.33.83</b>		<b>A</b>	
				A 30.08.2024 dca SAP-Nr.		Erstausgabe	

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