



Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1					
		Abmasse in mm für Nennmassbereiche					
Genauigkeitsgrad	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

Werkstoff:	Gewicht: <b>56.06 kg</b>	 <a href="http://www.aco.ch">www.aco.ch</a>	<b>ACO Passavant AG</b> Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 - Fax 055 / 645 53 10 E-Mail: aco@aco.ch			
zul. Abweichung: <b>Norm</b>	Oberfläche: <b>DIN ISO 1302</b>		Datum: Erstellt: 30.11.2018 Freigegeben: 30.11.2018 Status: Freigegeben	Name: AB AB		Massestab: <b>1:4</b>
Bauguss <b>Strassenaufsatz NW370x520 C250</b> mit Strassenrost Velo + Flanschfussrahmen, mit Dämpfung Art. Nr.: 6C52.28.63			Zeichnung Nr.: <b>CH 6C52.28.63</b>		Index: <b>-</b>	
			Erstausgabe			