



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: 38.66 kg		 www.aco.ch	ACO AG 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: Norm		Oberfläche: DIN ISO 1302					
Erstellt:	Datum: 22.10.2021	Name: AB	Massstab: 1:5	Masseinheit: Millimeter	Projektion: ISO-E		Index: A
Freigegeben:	10.09.2024	dca		Blatt / Anz.: 1 / 1			
Status:	Freigegeben						
Bauelemente Einlaufkasten RD100V DN150 mit Gussrost S100K + schraubenloser Arretierung Art. Nr.: 2001525				Zeichnung Nr.: CH 10772		SAP-Nr.: -	
				A 17.08.2024 dca		Erstaussgabe	