

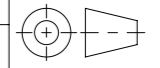


F Allgemeintoleranzen für Längenmasse DIN ISO 2768-1

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

Werkstoff: 1.4031(X39Cr13)		Gewicht: 5.42 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		
	Datum:	Name:	1:5	Masseinheit:	Projektion: ISO-E		
Erstellt:	25.11.2020	dca			Millimeter		
Freigegeben:	10.09.2024	dca			Blatt / Anz.:	1 / 1	
Status:	Freigegeben						
ACO-Standard KLF einseitig zu SDX NW150 Schwerlastrinne Swisstrain				Zeichnung Nr.:		Index:	
Art. Nr.: 2090922				CH 423046		B	
		B	26.08.2024	dca	SAP Nr.		
		A	14.06.2021	AB	Art. Nr. + div. Bezeichnungen		