



Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1					
Genauigkeitsgrad		Abmasse in mm für Nennmassbereiche					
	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: 1.4404		Gewicht: 1.32 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:	1:2	Masseinheit: Millimeter	Projektion: ISO-E 	Zeichnung Nr.: CH Z417820		Index: -
Erstellt:	24.04.2023	AB				Blatt / Anz.: 1 / 1	Erstaussgabe	
Freigegeben:	24.04.2023	AB						
Status:	Freigegeben		Haustechnik Aufsatzstück 148x148mm 10 - 150 mm höhenverstellbar Art. Nr.: 3009827					

Ploddatum: 24.04.2023