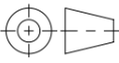


Pos	Menge	Index	Beschreibung	Zn. Nr.	Material	Gewicht
1	1		Doppelschlitzrinne	437222_1	1.4301 (X5CrNi18-10)	3.00
2	1		Doppelschlitzrinne Einsatz	136271	1.4301 (X5CrNi18-10)	1.01
3	3		BolzenØ8x50	136272	1.4301 (X5CrNi18-10)	0.02
4	2		BolzenØ6x45	136273	1.4301 (X5CrNi18-10)	0.01

Werkstoff:		Gewicht: <b>4.09 kg</b>		 www.aco.ch	<b>ACO AG</b> Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch		
zul. Abweichung: <b>Norm</b>		Oberfläche: <b>DIN ISO 1302</b>					
Erstellt:	Datum: 16.09.2019	Name: KJ	Massstab:  <b>1:5</b>	Masseinheit: Millimeter	Projektion: ISO-E	Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO Passavant AG	
Freigegeben:	07.06.2021	AB		Blatt / Anz.: 1 / 1			
Status:	Freigegeben						
Haustechnik <b>Doppelschlitzrinne mit Sohlengefälle</b>				Zeichnung Nr.:		Index:	
Art. Nr.: 437222				<b>CH 437222</b>		<b>A</b>	
				A 07.06.2021 AB		Wannenrand	
				-		Erstausgabe	

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
m (mittel)		± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8
							± 1.2