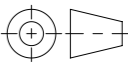


- Oberfläche frei von durchgehenden Rissen
- Rissbildung an der Oberfläche, bis 5mm Tiefe, sind zulässig
- Materialvertiefungen bis 5mm sind produktionsbedingt zulässig
- >5mm sind mit einer Reparaturmischung auszugleichen

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

Pos	Menge	Index	Beschreibung	Zn. Nr.	Material	Gewicht
1	1	-	Grundkörper DN50	1069536_1069537	Skobifix Keramik	7.25
2	1	-	Blechrondelle Ø215	1069538_1069539	1.4301 (X5CrNi18-10)	0.62
3	4	-	Winkel	1069546_1069547	1.4301 (X5CrNi18-10)	0.02
4	1	-	Blechscheibe Innen-Ø52	1069541_1069542	1.4301 (X5CrNi18-10)	0.11

Werkstoff:	Gewicht: 8.05 kg	 ACO AG Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch	
zul. Abweichung: Norm	Oberfläche: DIN ISO 1302		

Erstellt:	Datum: 20.01.2021	Name: AB	Massstab: <h1>1:2</h1>	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:	25.01.2021	AB				
Status:	Freigegeben					

Haustechnik	Zeichnung Nr.:	Index:
Einbauset Fit-in zu Ablauftopf DN50 Brandschutz	CH 9390.08.40	-
Art. Nr.: 9390.08.40	Erstausgabe	