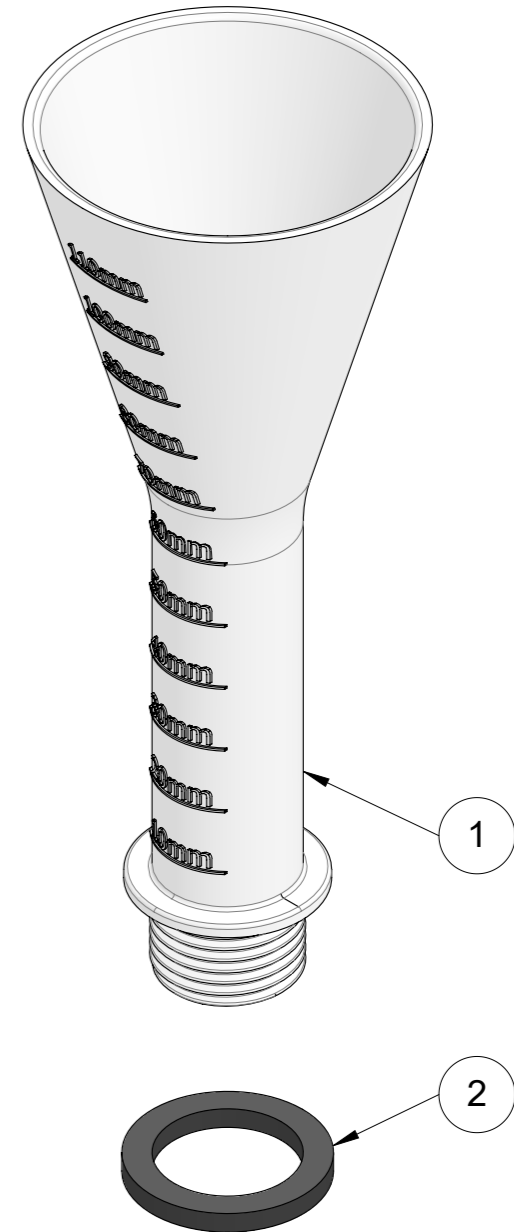
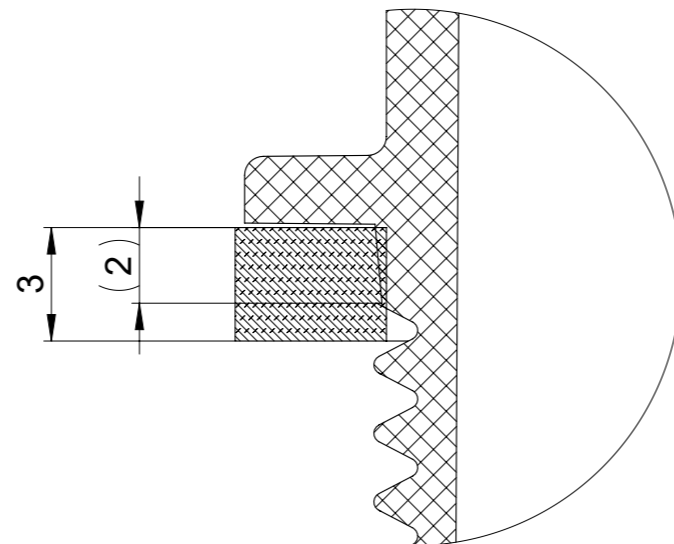
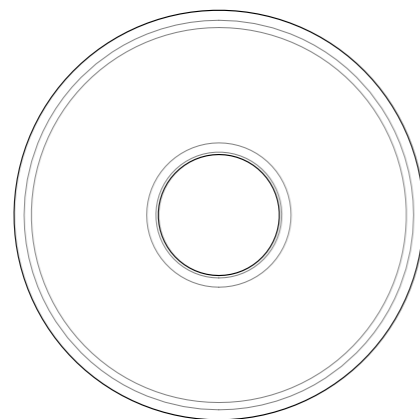


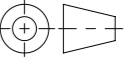
B (5:1)



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

Pos	Menge	Index	Beschreibung	Zn. Nr.	Material	Gewicht
1	1		Prüfrichter	2110.20.13_1	PP-Homopolymer	0.02
2	1		Gummi-Dichtung 20x4x3mm	2110.20.13_2	NBR-50A	0.00

Werkstoff: PP + NBR	Gewicht: 0.02	 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			

Erstellt:	Datum: 16.12.2020	Name: AB	Massstab: <h1>1:1</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:	16.12.2020	AB				
Status:	Freigegeben					

ACO-Standard Prüfrichter mit Flachdichtung für Wartungsprüfung vor Ort Art. Nr.: 2110.20.13			Zeichnung Nr.: <h1>CH 2110.20.13</h1>	Index: -
			Erstausgabe	