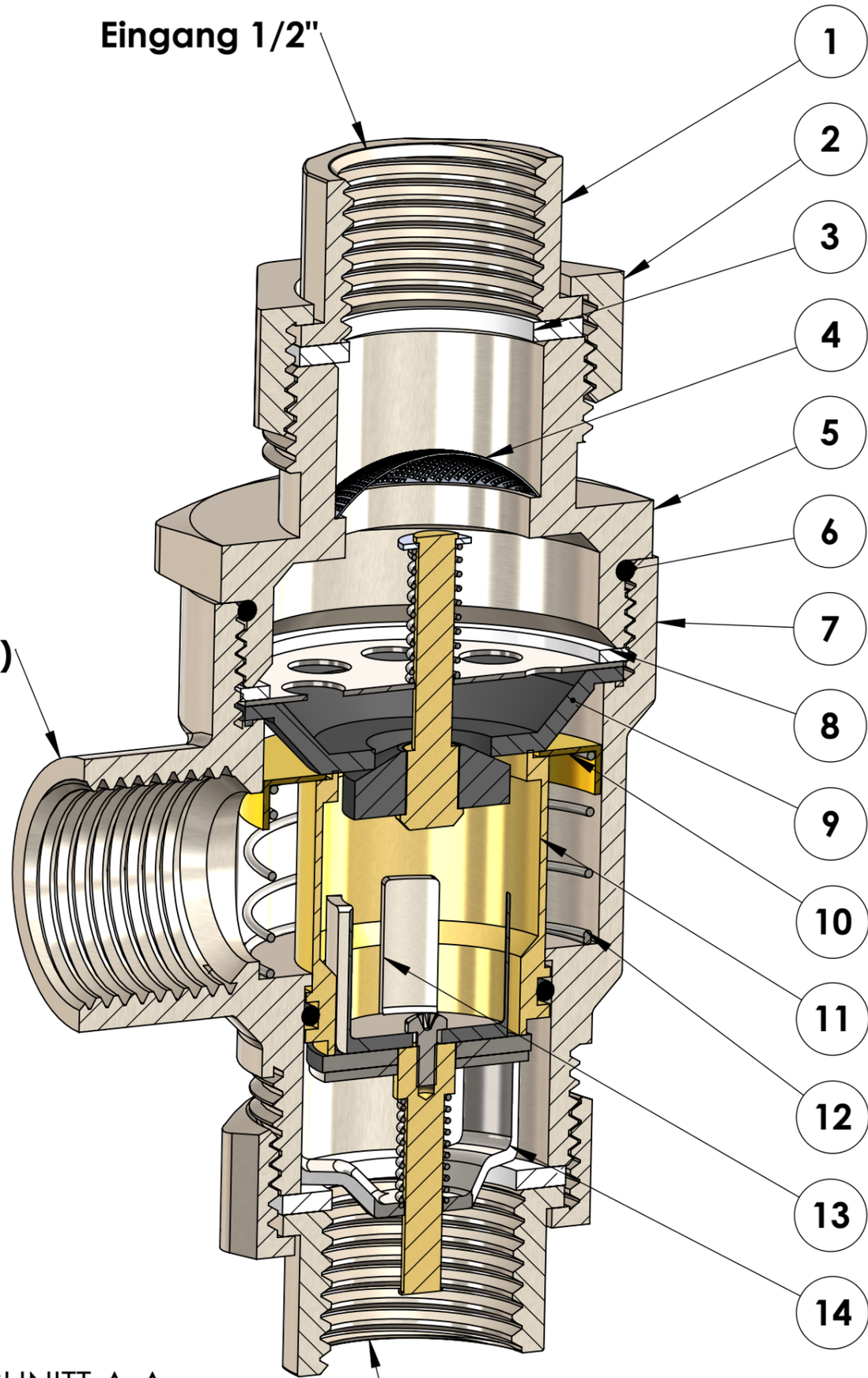


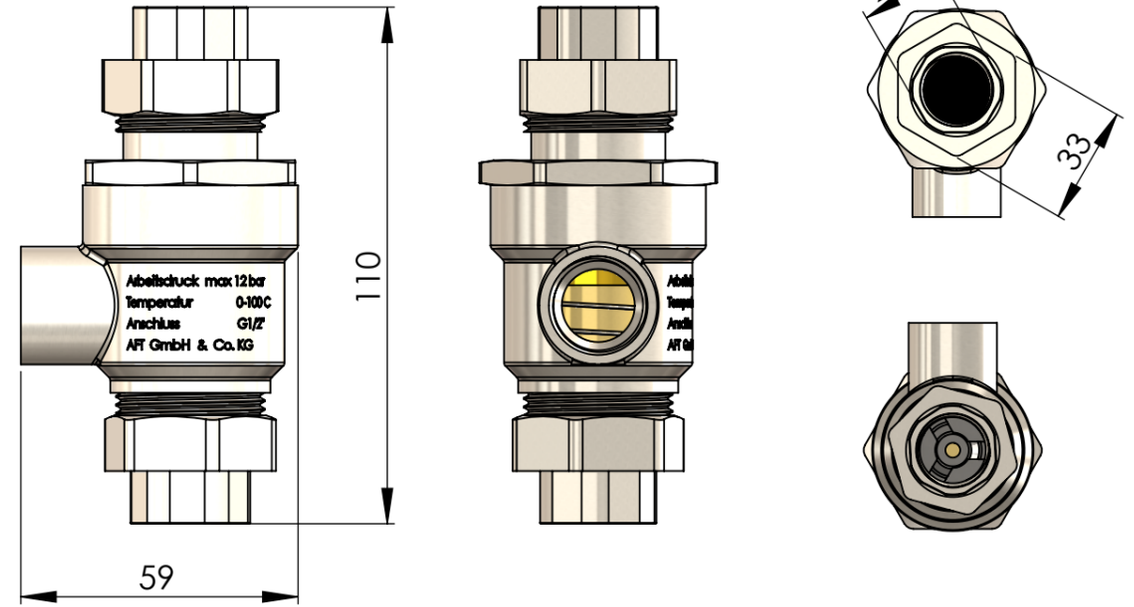
Eingang 1/2"



Ausgang 1/2"
(Schmutzwasser)

SCHNITT A-A

Ausgang 1/2"



POS-NR.	BENENNUNG	MENGE
1	Anschlußstück 1/2"	2
2	Überwurfmutter für 1/2" Anschluß	2
3	Silikondichtung 1/2" -Anschluß	2
4	Sieb	1
5	Ventilverschluß für Eingang 1/2"	1
6	O-Ring Oberteilabdichtung	1
7	Ventilkörper 1/2"	1
8	Silikondichtung Ausendurchmesser 40 x1,2	1
9	Aufbau Membran	1
10	Federaufnahme	1
11	Schieber kompl.	1
12	Druckfeder Schieber	1
13	Zentrierkorb unten (Membrane Gegendruck)	1
14	Klemmteil (Schieber) unten	1

Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-1m Tolerierung DIN ISO 8015					
	über 6	über 30	über 100	über 300	über 1000
bis 6	bis 30	bis 100	bis 300	bis 1000	bis 2000
±0,1	±0,2	±0,3	±0,3	±0,5	±1,2
für Geradheit und Ebenheit ISO 2768 Toleranzkl. K					
±0,05	±0,1	±0,2	±0,4	±0,6	±0,8
für Rechtwinkligkeit ISO 2768 Toleranzkl. - K					
0,1	0,3	0,4	0,6	0,8	1
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!					
AFT GmbH & Co.KG					

Teilecharakter X	i		
Werkstoff: Messing (Vernickelt)	h		
Wenn ohne Angabe: Kanten: Gratfrei R-0,2 Oberfläche: DIN ISO 1302 Reihe 2 Rz 50	g		
Maschinentyp	f		
Systemtrenner	e		
Regalnr.	d		
	c		
	b		
	a		
ÄNDERUNG		Datum	Name
Gezeichnet		Maßstab:	
Geprüft			
Freigabe			
Datum	Name	A3	
Artikel-Nr. Benennung		Prüfzeichnung Montagezeichnung Detailzeichnung	
Aufbau Systemtrenner 1/2"			