

## PopUp Clean Baureihe 5P5

NEU

Zur Reinigung von Rührwerken oder anderen Sprüschattenbereichen wird die Baureihe PopUp Clean eingesetzt. Die Behälterreinigungsdüse aus hochwertigen Werkstoffen überzeugt durch ein kompaktes und robustes Design und kann wandbündig eingebaut werden.



### Werkstoffe

Edelstahl 1.4404 (316L)  
Edelstahl 1.4571 (316Ti) (Feder)  
Edelstahl 1.4401 (316)  
(Sicherungsring)  
FKM (O-Ring)

Strahlwinkel	Bestell-Nr. Type	E Ø [mm]	V̇ [l/min]		
			p [bar]		
			1	2	3
30°	5P5.081.1Y.00.00.0	0,7	35	50	61

E = Engster Querschnitt



### Max. Temperatur

95 °C



### Empfohlener Betriebsdruck

2-5 bar



### Einbau

Betrieb in jeder Einbaulage

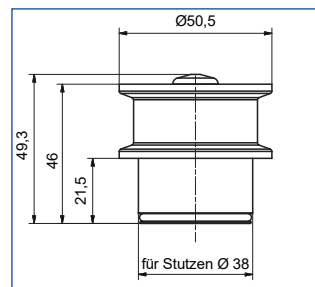


### Vorfiltrierung

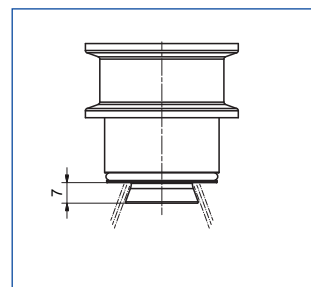
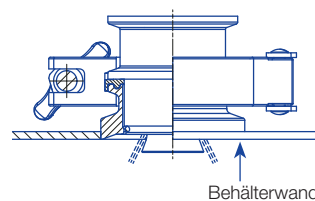
Leitungsfilter  
0,3mm/50 Mesh

### Informationen zum Betrieb

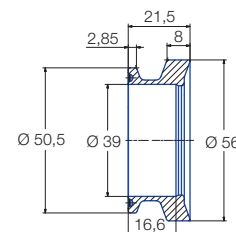
- Der PopUp Clean ist für den Betrieb mit Druckluft oder einem anderen Gas nicht geeignet.



Einbausituation



Einschweißflansch



### Bestell-Nr.

050.020.1Y.01.00

### Werkstoff

Edelstahl 1.4404 (316L)

### Informationen

Bei der Kombination des Flansches mit dem PopUp Clean ist es erforderlich, eine Flanschdichtung mit einer Stärke von 2 mm zu verwenden.