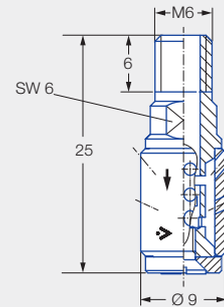


# Rotationsreiniger PicoWhirly Baureihe 500.234



## Eigenschaften:

- Reinigung mit rotierenden Vollstrahlen
- Kompakte Bauform für beengte Platzverhältnisse
- Geeignet für sehr hohe Temperaturen
- Komplett aus Edelstahl



Baureihe 500.234

Außengewinde

Max. Behälterdurchmesser [m]	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



**Reinigungs-effizienzklasse**  
2



**Max. Temperatur**  
200 °C



**Einbau**  
Betrieb in jeder Einbaulage



**Lagerung**  
Kolsterisiertes Gleitlager



**Werkstoff**  
Edelstahl 1.4435 (316L)



**Empfohlener Betriebsdruck**  
3 bar



**Vorfiltrierung**  
Leitungsfilter mit 0,3 mm/50 Mesh

**Funktionsvideo**

[www.lechler.com/de/picowhirly](http://www.lechler.com/de/picowhirly)  
Oder Sie scannen den QR-Code.



Strahlwinkel	Bestell-Nr. Type	Engster Querschnitt Ø [mm]	V̇ Wasser [l/min]					Max. Behälterdurchmesser [m]
			p [bar] (p <sub>max</sub> = 5 bar)					
			1,0	2,0	3,0	5,0	bei 40 psi [US gal/min]	
300° 	<b>500.234.G9.00</b>	1,8	5,7	8,0	<b>9,8</b>	12,7	2,5	0,9

Die Angabe des max. Behälterdurchmessers gilt für den empfohlenen Betriebsdruck und ist als Empfehlung zu verstehen. Für das Reinigungsergebnis ist zudem die Art der Verschmutzung maßgeblich.

Druckluft ist nur kurzfristig zum Trockenblasen einsetzbar. Der Einsatz oberhalb des empfohlenen Drucks hat negative Auswirkungen auf Reinigungsergebnis und Verschleiß.