

## Zielstrahlreiniger IntenseClean Hygienic Baureihe 5TB



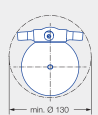
## **Eigenschaften:**

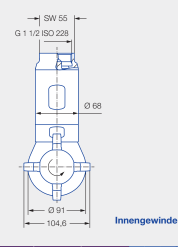
- Bewährt in der Pharma-, Nahrungsmittel- und Getränkeindustrie
- Hohe Oberflächenqualität



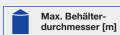












Reiniaunas-

effizienzklasse



150 °C



Einbau Betrieb in jeder Einbaulage

15

18



Lagerung Kugellager

24



Werkstoff

Edelstahl 1.4404 (316L), Edelstahl 1.4532 (632), PTFE, PEEK, Zirkonoxid, **EPDM** 



Empfohlener Betriebsdruck



Vorfiltrierung Leitungsfilter mit 0,2 mm/80 Mesh



Rotationsüberwachung Sensorkompatibel, Informationen:

siehe Seite 229

**Funktionsvideo** 

www.lechler.com/de/mediathek/videos-allgemeine-industrie Oder Sie scannen den QR-Code.



27

Strahl-	Bestell-Nr.	Engster	Anzahl x Ø Düsen [mm]	V Wasser [l/min] p [bar] (p <sub>max</sub> = 25 bar)				Max. Behälter-
winkel		Querschnitt						
	Type	Ø [mm]		2,0	5,0	10,0	bei 40 psi [US gal/min]	durchmesser [m]
360°	5TB.406.1Y.AS	6,0	4 × 6,0	107	169	239	33	14,0
	5TB.407.1Y.AS	6,0	4 × 7,0	132	209	296	41	14,0
	5TB.408.1Y.AS	6,0	4 × 8,0	150	238	336	47	15,0

NPT-Gewinde auf Anfrage.

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 kurzzeitig zum Trockenblasen einsetzbar. Der Einsatz oberhalb des empfohlenen Drucks hat negative Auswirkungen auf Reinigungsergebnis und Verschleiß.



