

Zielstrahlreiniger IntenseClean Hygienic Baureihe 5TB



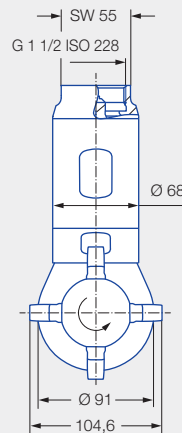
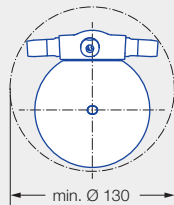
Eigenschaften:

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

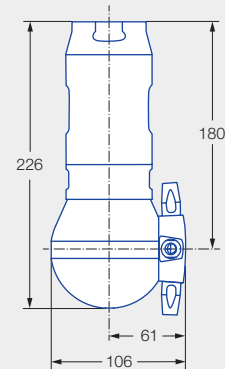


ATEX-Version auf Anfrage

Baureihe 5TB



Innengewinde



Max. Behälterdurchmesser [m]	0	3	6	9	12	15	18	21	24	27
-------------------------------------	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----



Reinigungseffizienzklasse
5



Max. Temperatur
150 °C



Einbau
Betrieb in jeder Einbaulage



Lagerung
Kugellager



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



Empfohlener Betriebsdruck
5 bar



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.



Strahlwinkel	Bestell-Nr. Type	Engster Querschnitt Ø [mm]	Anzahl x Ø Düsen [mm]	V̇ Wasser [l/min]				Max. Behälterdurchmesser [m]
				p [bar] (p _{max} = 25 bar)				
				2,0	5,0	10,0	bei 40 psi [US gal/min]	
360° 	5TB.406.1Y.AS	6,0	4 x 6,0	107	169	239	33	14,0
	5TB.407.1Y.AS	6,0	4 x 7,0	132	209	296	41	14,0
	5TB.408.1Y.AS	6,0	4 x 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.





LEISTER

5TB.408.1Y.AS.00

SN 40013472
33618

LEISTER