



Mehrkanal-Flachstrahldüsen für Luft Whisperblast®, Metallausführungen Baureihe 600.130.1Y

Besonders geräuscharm!

Baureihe 600.130.1Y

Die Mehrkanal-Flachstrahldüsen der Baureihe 600.130 erzeugen einen flächigen, kräftigen Luftstrahl. Auch bei erhöhtem Luftdruck bleiben die Geräuschentwicklung und der Luftverbrauch niedrig. In der Edelstahlausführung (1.4404) können diese Düsen auch bei Anwendungen mit höchsten Beanspruchungen eingesetzt werden.



	Kostensparnis	24 %		Lärmsenkung	22 %
--	----------------------	-------------	--	--------------------	-------------

Werkstoffe
Edelstahl 1.4404

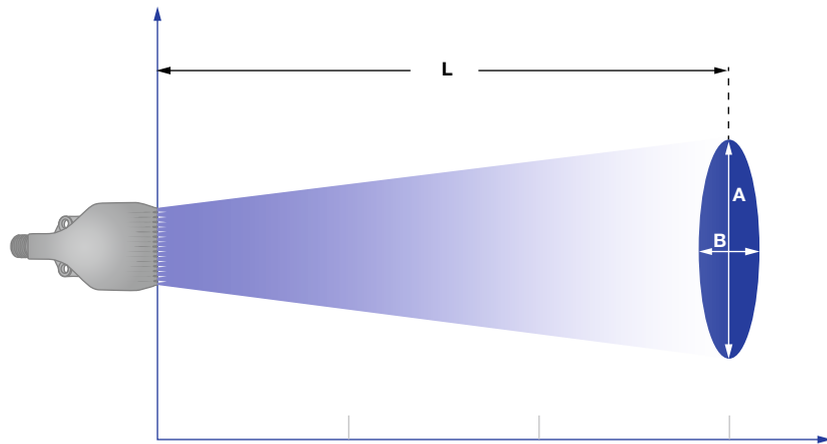
Blaskraft
2 N bei 2 bar

Geräuschpegel
70 db(A) bei 2 bar

Luftverbrauch
 $V_{LN} = 12 \text{ m}^3/\text{h}$ bei 2 bar

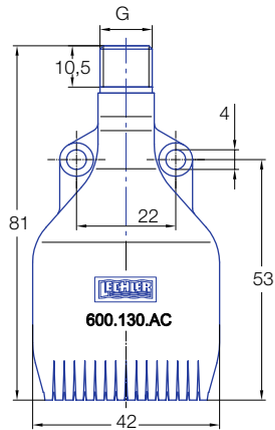
Druck
 $p_{\text{max}} = 10 \text{ bar}$

Max. Temperatur
550 °C

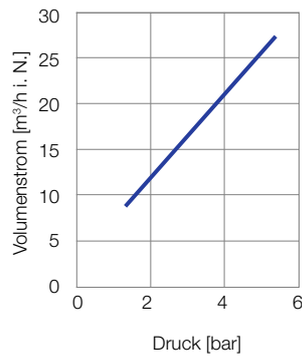
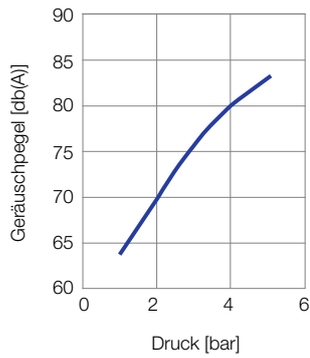
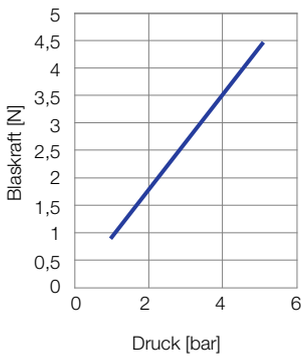


Strahlbreitung der Baureihe 600.130

Druck:	1 bar	3 bar	5 bar
Länge L [mm]:	300	425	600
Strahlbildabmessungen bei L			
A [mm]:	100	140	170
B [mm]:	55	80	110



Technische Daten



Bestellnummer			
Type	Mat.-Nr.	Code	
	1Y	Edelstahl 1.4404	G 1/4 A ISO 228
600.130	AC		

Bestell- Type + Material-Nr. + Code = Bestellnummer
Beispiel: 600.130. + 1Y + AC = 600.130.1Y.AC