



Mehrkanal-Flachstrahldüsen für Luft Whisperblast®, Kunststoffausführungen Baureihe 600.332.56

Besonders geräuscharm!

NEU

Baureihe 600.332.56

Die Mehrkanal-Flachstrahldüsen der Baureihe 600.332 erzeugen einen flächigen, kräftigen Luftstrahl. Auch bei erhöhtem Luftdruck bleiben die Geräuschentwicklung und der Luftverbrauch niedrig. Die überstehenden Lippen am Düsenausgang verhindern das Eindringen von Luft in die Haut. So erfüllen diese Düsen die Standards der OSHA durchgehend.



Kostensparnis

26 %



Lärmsenkung

21 %



Werkstoffe
POM



Blaskraft
2 N bei 2 bar



Geräuschpegel
70 db(A) bei 2 bar



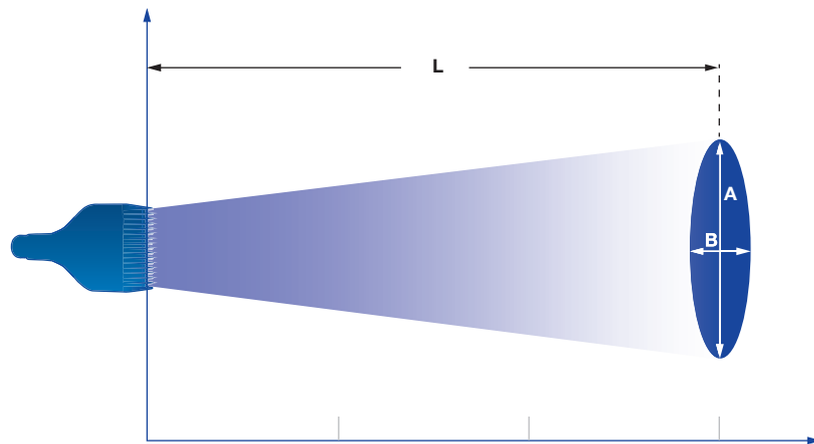
Luftverbrauch
 $V_{LN}=18 \text{ m}^3/\text{h}$ bei 2 bar



Druck
 $P_{\text{max}} = 6 \text{ bar}$

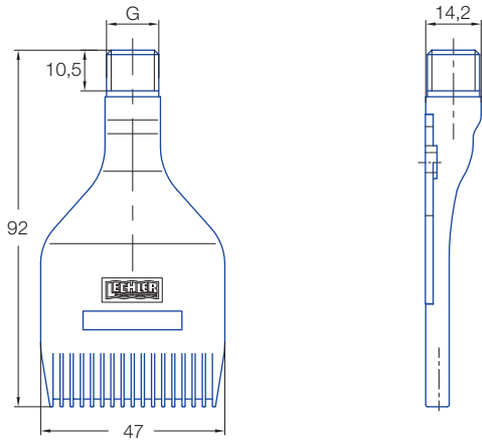


Max. Temperatur
50 °C

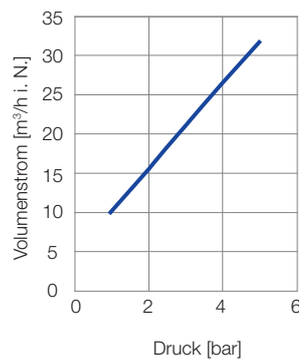
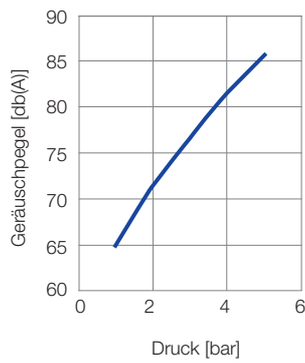
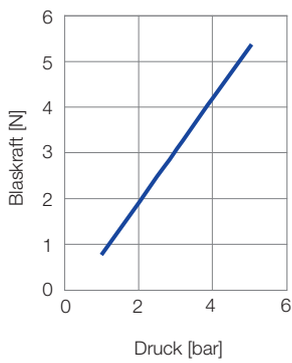


Strahlausbreitung der Baureihe 600.332

Druck:	1 bar	3 bar	5 bar
Länge L [mm]:	625	900	900
Strahlbildabmessungen bei L			
A [mm]:	125	200	230
B [mm]:	125	200	230



Technische Daten



Bestellnummer			
Type	Mat.-Nr.	Code	
		56	
	POM	G 1/4 A ISO 228	1/4 NPT
600.332	○	AC	BC

Bestell- **Type** + **Material-Nr.** + **Code** = **Bestellnummer**
Beispiel: 600.332. + 56 + AC = 600.332.56.AC