



# Mehrkanal-Rundstrahldüsen für Luft Baureihe 600.326.5K

## Baureihe 600.326.5K

Die Mehrkanal-Rundstrahldüsen der Baureihe 600.326 erzeugen einen kräftigen, kreisförmigen Luftstrahl. Auch bei erhöhtem Luftdruck bleiben die Geräuschentwicklung und der Luftverbrauch niedrig. Die spezielle Geometrie am Düsenausgang verhindert das Eindringen von Luft in die Haut. So erfüllen diese Düsen die Standards der OSHA durchgehend.



**Kostensparnis**

**9 %**



**Lärmsenkung**

**17 %**



**Werkstoffe**  
ABS



**Blaskraft**  
2,2 N bei 2 bar



**Geräuschpegel**  
74 db(A) bei 2 bar



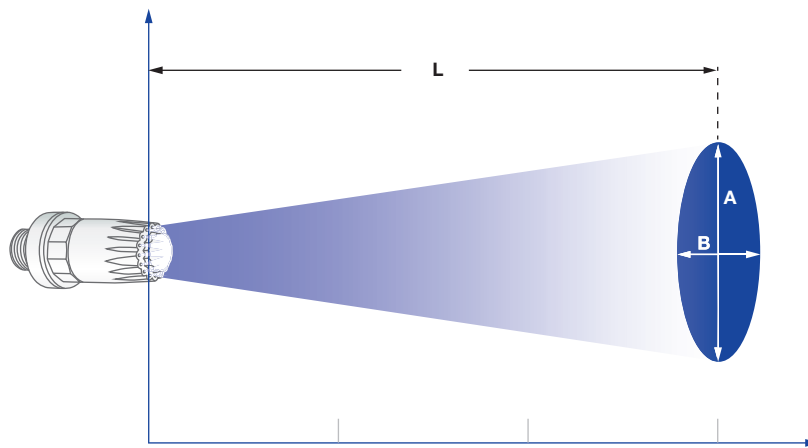
**Luftverbrauch**  
 $V_{LN}=13 \text{ m}^3/\text{h}$  bei 2 bar



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

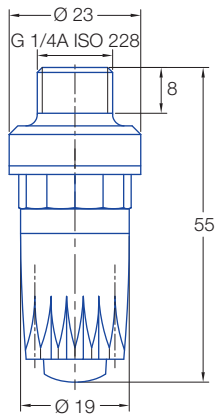


**Max. Temperatur**  
50 °C

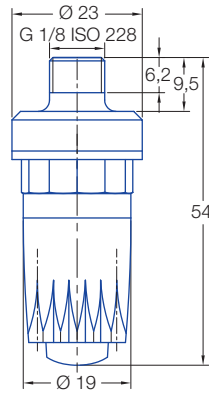


Strahlausbreitung der Baureihe 600.326.5K

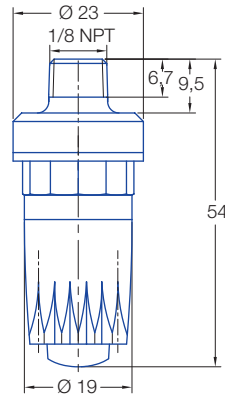
Druck:	1 bar	3 bar	5 bar
Länge L [mm]:	700	900	900
Strahlbildabmessungen bei L			
A [mm]:	160	220	260
B [mm]:	160	220	260



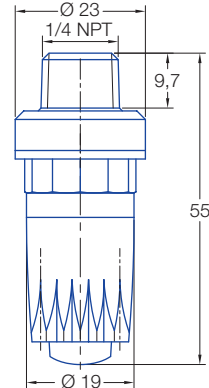
Code AC



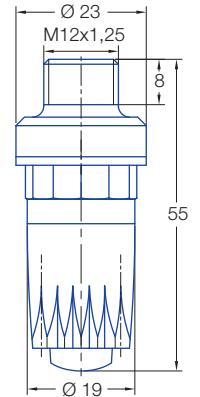
Code AA



Code BA

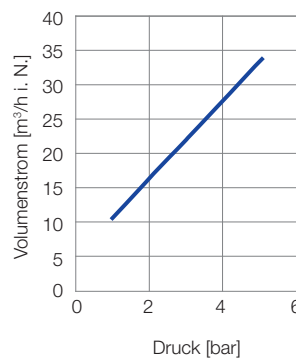
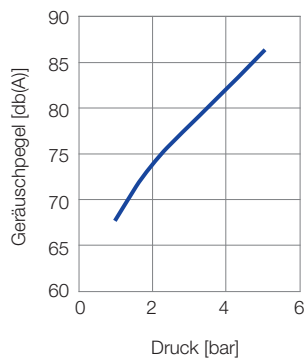
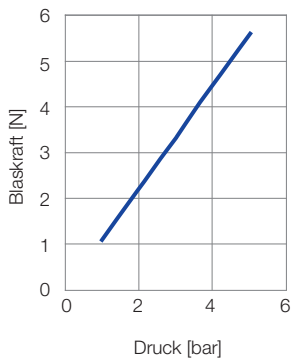


Code BC



Code HG

### Technische Daten



Bestell-Nr.		Anschlussgewinde G
Type	Code	
<b>600.326.5K</b> (Material: ABS)	<b>AC</b>	G 1/4" ISO 228
	<b>AA</b>	G 1/8" ISO 228
	<b>BA</b>	1/8 NPT
	<b>BC</b>	1/4 NPT
	<b>HG</b>	M12 x 1,25

Bestell-	Type	+	Code	=	Bestellnummer
Beispiel:	600.326.5K	+	AC	=	600.326.5K.AC