



- Pistola de aire con palanca de accionamiento
- Robusta ejecución en aluminio
- Toberas intercambiables

# Pistola sopladora LBP

Hoja de datos



- Robusta ejecución de aluminio
- Toberas intercambiables

 Presión  
0 ... 10 bar



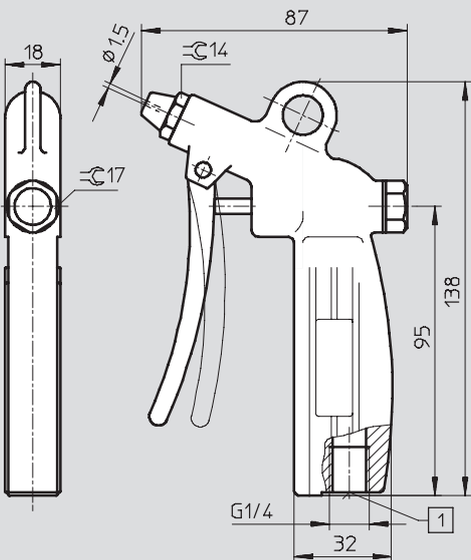
Datos técnicos generales	
Función de aire de escape	Función de soplado no dosificable
Conexión neumática	Rosca interior G $\frac{1}{4}$
Presión de funcionamiento [bar]	0 ... 10
Caudal nominal [l/min]	120 con 6 bar
Nivel de ruido [dB (A)]	90 con 6 bar
Material	Aluminio
Temperatura ambiente [°C]	-10 ... +50
Pesos [g]	240

• Importante: Este producto cumple con los estándares ISO 1179-1 e ISO 228-1.

Otros componentes neumáticos y accesorios  
Pistolas sopladoras de aire

6.3

### Dimensiones



**1** Superficie hermetizante

 **Importante**  
La pistola no dispone de válvula reguladora de presión.

 **Importante**  
El chorro de aire comprimido no deberá dirigirse a partes del cuerpo.

• Importante: Este producto cumple con los estándares ISO 1179-1 e ISO 228-1.

Referencias		
Conexión neumática	Nº de artículo	Tipo
G $\frac{1}{4}$	35 528	LBP- $\frac{1}{4}$

# Pistola economizadora de aire LSP

Hoja de datos

FESTO

- Palanca para dosificación fina y continua del chorro de aire
- Toberas intercambiables

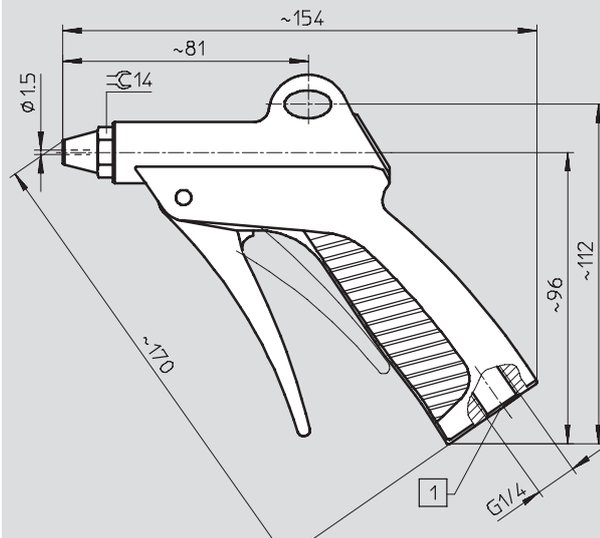
 Presión  
0 ... 10 bar



Datos técnicos generales	
Función de aire de escape	Chorro de aire dosificable
Conexión neumática	Rosca interior G $\frac{1}{4}$
Presión de funcionamiento [bar]	0 ... 10
Caudal nominal [l/min]	120 con 6 bar
Nivel de ruido [dB (A)]	90 con 6 bar
Material	Poliamida
Temperatura ambiente [°C]	-10 ... +50
Pesos [g]	125

• | - Importante: Este producto cumple con los estándares ISO 1179-1 e ISO 228-1.

### Dimensiones



**1** Superficie hermetizante

• | - Importante  
La pistola no dispone de válvula reguladora de presión.

• | - Importante  
El chorro de aire comprimido no deberá dirigirse a partes del cuerpo.

• | - Importante: Este producto cumple con los estándares ISO 1179-1 e ISO 228-1.

Referencias		
Conexión neumática	Nº de artículo	Tipo
G $\frac{1}{4}$	184 318	LSP- $\frac{1}{4}$ -C

# Pistolas sopladoras

Accesorios

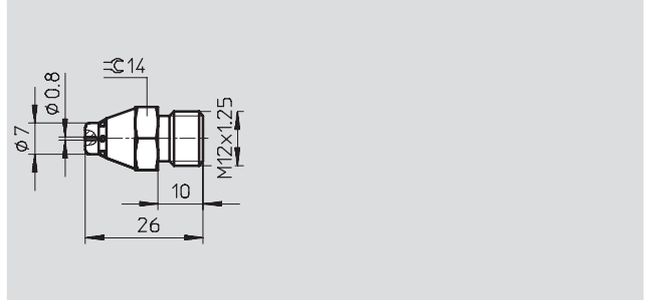


## Boquilla de pistola de aire LPZ-SD con apantallamiento

con apantallamiento

- Chorro de aire fuerte y concentrado para limpiar virutas y polvo
- Bajo nivel de ruido

Material:  
Aluminio



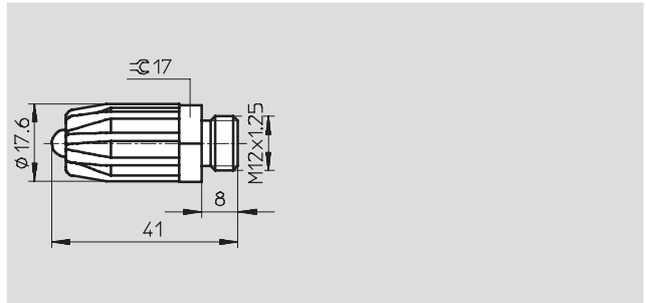
Referencias		
	Nº de artículo	Tipo
Boquilla de pistola de aire con pantalla de protección de aire	184 321	LPZ-SD

## Boquilla de pistola de aire LPZ-LD con silenciador

con silenciador

- Chorro de aire fuerte, concentrado en un punto
- Para limpiar, secar o refrigerar grandes superficies
- Bajo nivel de ruido

Material:  
Fundición inyectada de zinc cromado/  
Aluminio



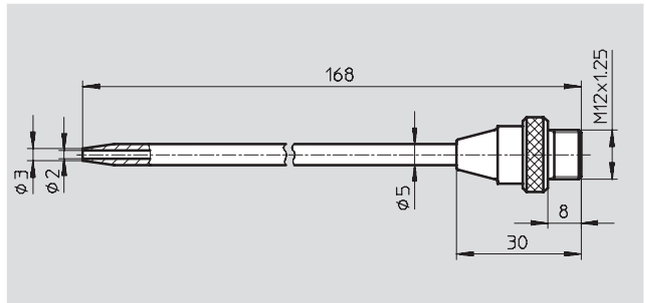
Referencias		
	Nº de artículo	Tipo
Boquilla de pistola de aire con silenciador	184 322	LPZ-LD

## Boquilla de pistola de aire LPZ-RG-150 de tubo recto

de tubo recto

- Chorro de aire concentrado para aplicación en zonas de difícil acceso
- Longitud del tubo: 150 mm
- Diámetro de la tobera: 2 mm

Material:  
Latón



Referencias		
	Nº de artículo	Tipo
Boquilla con tubo recto	184 320	LPZ-RG-150

# Pistolas sopladoras

Accesorios

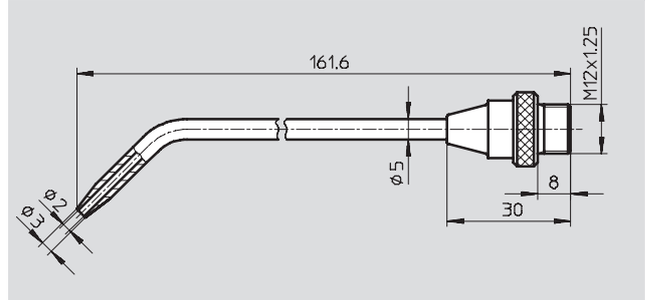


## Boquilla de pistola de aire LPZ-RB-150

de tubo acodado

- Chorro de aire concentrado para aplicación en zonas de difícil acceso
- Longitud del tubo: 150 mm
- Diámetro de la tobera: 2 mm
- Orientable en 360°

Material:  
Latón



Referencias	
	Nº de Tipo artículo
Boquilla con tubo acodado	184 319 LPZ-RB-150

### Caudal normal $q_n$ con la palanca a tope y en función de la presión $p$

Medición con pistola economizadora de aire LSP-1/4-C

