



# PISTOLAS DE SOPLADO

# PISTOLAS SOPLADO

## Características técnicas

### DATOS TÉCNICOS

**Material:** poliamida reforzada antishock

**Color estandar:** RAL 5015

**Presión:** PN 10 BAR

**Campo de temperatura:** -15°C a 70°C

Los datos de caudal de aire y de nivel sonoro según la UNI EN ISO 15744 se miden con una alimentación a 6 bar.

### FIABILIDAD A LARGO PLAZO

Mecanismo interno probado en el laboratorio durante 1.250.000 ciclos.

Pruebas efectuadas en un organismo de certificación acreditado.



Asa ergonómica antideslizante, sin aristas vivas, para un agarre seguro y estable. Diseño inteligente para facilitar la colocación en el soporte. Control exacto de consumo de aire.

Inserto de latón 1/4" hexagonal para obtener una retención segura y duradera incluso después de numerosos montajes y desmontajes.



#### VERDE

Pistola estándar con boquilla de plástico o acero cromado para aplicaciones que requieren gran caudal de aire



#### AMARILLO

Pistola con boquilla silenciosa de plástico o metálica para aplicaciones cuyo objetivo es el confort del operador.



#### ROJO

Pistola de seguridad con sistema de retorno de la presión en caso de obturación de la salida.



Puede sustituirse con gancho de fijación.



## PISTOLA DE SOPLAR PROGRESIVA ESTANDA

|        |          |
|--------|----------|
| CÓDIGO | 2351.820 |
|--------|----------|

**Material:** Poliamida reforzada antishock.

**Color estándar:** azul RAL 5015.

**Presión:** PN 10 BAR.

**Rango temperatura:** - 15°C a 70°C.

Para aplicaciones de gran caudal.



## PISTOLA DE SOPLAR PROGRESIVA BOQ. ACERO 100MM

|        |          |
|--------|----------|
| CÓDIGO | 2351.821 |
|--------|----------|

**Material:** Poliamida reforzada antishock.

**Color estándar:** azul RAL 5015.

**Presión:** PN 10 BAR.

**Rango temperatura:** - 15°C a 70°C.

Para aplicaciones de gran caudal.



## PISTOLA DE SOPLAR PROGRESIVA BOQ. ACERO 200MM

|        |          |
|--------|----------|
| CÓDIGO | 2351.822 |
|--------|----------|

**Material:** Poliamida reforzada antishock.

**Color estándar:** azul RAL 5015.

**Presión:** PN 10 BAR.

**Rango temperatura:** - 15°C a 70°C.

Para aplicaciones de gran caudal.



## PISTOLA DE SOPLAR PROGRESIVA BOQ. ACERO 300MM

|        |          |
|--------|----------|
| CÓDIGO | 2351.823 |
|--------|----------|

**Material:** Poliamida reforzada antishock.

**Color estándar:** azul RAL 5015.

**Presión:** PN 10 BAR.

**Rango temperatura:** - 15°C a 70°C.

Para aplicaciones de gran caudal.



## PISTOLA DE SOPLAR PROGRESIVA SEGURIDAD Y SILENCIOSA

|        |          |
|--------|----------|
| CÓDIGO | 2351.824 |
|--------|----------|

**Material:** Poliamida reforzada antishock.

**Color estándar:** azul RAL 5015.

**Presión:** PN 10 BAR.

**Rango temperatura:** - 15°C a 70°C.

Sistema de seguridad con retorno de la presión en caso de obturación de la salida.



[www.jender.es](http://www.jender.es)  
Pol. Ind. Carrús c\Almansa, 2, 2º plta  
03206 Elche (Alicante)  
+(34) 965 463 436  
[info@jender.es](mailto:info@jender.es)