

188 000
718 229



Pistola industrial para soplado

A3

Pistola para limpieza con aire, de muy robusta construcción, fabricada en aluminio. Para uso profesional. Permite acoplar extensión alargadora de latón. Conexión para manguera Ø 8 mm. Rosca de entrada M 1/4"G.

**PISTOLA INDUSTRIAL PARA SOPLADO
EXTENSIÓN ALARGADORA PARA PISTOLA INDUSTRIAL**

Modelo	Uds. Pack	Código
91	1	188 000
AL/91	1	718 229

184 201



Pistolas para soplado

A3

Pistolas para limpieza de piezas o secado con aire comprimido. Realizadas en termoplástico de alta calidad

**PISTOLA PARA SOPLADO. Conexión: H 1/4" G
PISTOLA PARA SOPLADO CON REGULADOR DE CAUDAL. Conexión H 1/4" G**

93	1	184 200
93-R	1	184 201

PISTOLA PARA SOPLADO SUPER SILENCIOSA. Conexión H 1/4" G
Pistola que proporciona una alta capacidad de soplado (330 l/mín a 8 bar) con un bajo nivel sonoro (76 db/1 m a 6 bar). Utilización recomendada para aplicaciones de soplado y limpieza continuas.

93-S	1	184 250
------	---	---------

208 601



Bombas manuales para inflado

A3

Bombas manuales de alta presión y gran caudal. Con diseño muy robusto, de dos cuerpos independientes sobre base de aleación de zinc. Presión máxima de servicio: 12 bar.

**BOMBA MANUAL PARA INFLADO 200 cc. Motos, bicicletas.
BOMBA MANUAL PARA INFLADO 300 cc. Turismos.
BOMBA MANUAL PARA INFLADO 400 cc. Tractor, camión.**

85	1	208 500
86	1	208 600
87	1	208 700

**BOMBA MANUAL PARA INFLADO 200 cc (con manómetro 10 bar)
BOMBA MANUAL PARA INFLADO 300 cc (con manómetro 10 bar)
BOMBA MANUAL PARA INFLADO 400 cc (con manómetro 10 bar)**

85-M	1	208 501
86-M	1	208 601
87-M	1	208 701

218 201



Bomba a pedal para inflado

A3

Bomba compacta portátil, de alta calidad y cómodo accionamiento, alcanzando presiones de hasta 7 bar. Incluye: manómetro graduado de 0 a 7 bar, con aguja preselección de presión, boquilla para inflado de neumáticos, adaptadores para bicicletas, balones, etc....

BOMBA A PEDAL PARA INFLADO (con manómetro 7 bar)

82-M	1	218 201
------	---	---------