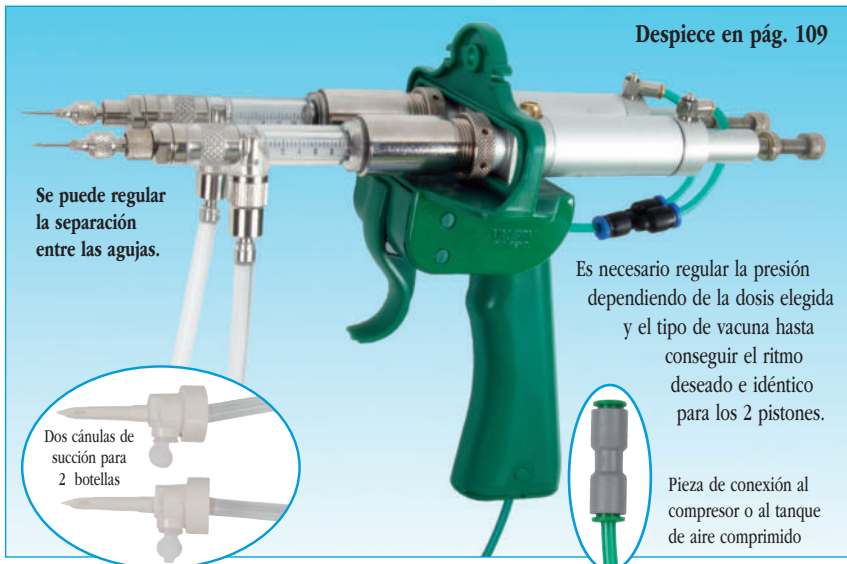


VALERY Neumática con 2 pistones

Jeringas que funcionan con aire comprimido



Despiece en pág. 109

Se puede regular la separación entre las agujas.

Es necesario regular la presión dependiendo de la dosis elegida y el tipo de vacuna hasta conseguir el ritmo deseado e idéntico para los 2 pistones.

Dos cánulas de succión para 2 botellas

Pieza de conexión al compresor o al tanque de aire comprimido



Bombona de aire comprimido

201691. TANQUE INOX 10 litros CON MOCHILA



- Se puede recargar con cualquier compresor de aire.
- Estructura ligera de aluminio. Con mochila para espalda.
- Peso aproximado 5 Kg.
- Presión regulable de 1 a 12 bar.
- Capacidad de carga de 10 l.
- Resistencia de presión 14 bar.

VALERY Neumática con 1 pistón

Jeringas que funcionan con aire comprimido



201626.
VALERY 2 ml.
(Dosis de 0,1 en 0,1)

- Vacunadores automáticos regulables que permiten vacunaciones más cómodas y fiables.

Pieza de conexión al compresor o al tanque de aire comprimido

Con tubo de aspiración



Con tubo de aspiración



Con cilindros de plástico transparente y graduados.

- 201628. VALERY 5 ml. (Dosis de 0,5 en 0,5)
- 201630. VALERY 10 ml. (Dosis de 1 en 1)
- 201632. VALERY 20 ml. (Dosis de 1 en 1)
- 201634. VALERY 30 ml. (Dosis de 1 en 1)

SE PUEDEN ACOPLAR DIFERENTES TAMAÑOS DE PROLONGADORES.



- 201635. Prolongador 10 cms.
- 201636. Prolongador 40 cms.
- 201637. Prolongador 70 cms.
- 201638. Prolongador 100 cms.
- 201639. Prolongador 140 cms.

Cánulas de succión



201670.
Cánula de plástico SERENA



201676.
Aguja de succión metálica
Ø 0,4 Long. 20 cm.



201668. Cánula doble de plástico para mezclar medicamentos.

201680.
Aguja de succión metálica
Ø 0,5 Long. 20 cm.