

new

Art. 6779

Unidad de suministro móvil con bomba neumática de pistón 1:1 para AdBlue® para bidones de 200 l con carro especial con ruedas de gran tamaño para superficies irregulares, compuesto por:

- Bomba neumática de acero inoxidable art. 1071
- Filtro regulador de presión con separador de condensación.
- Válvula de pie
- Tubo flexible de EPDM de 3 m, con racor de conexión de acero inoxidable H-H de 1/2"
- Pistola automática con dispositivo de parada automática art. 6729
- Contador digital de turbina art. 2822
- Carro de acero galvanizado con 4 ruedas y con rejilla.

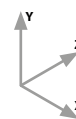
Art. 6778

Unidad de suministro móvil con bomba neumática de pistón 1:1 para AdBlue® para bidones de 200 l compuesto por:

- Bomba neumática de acero inoxidable art. 1071;
- Filtro regulador de presión con separador de condensación;
- Válvula de pie;
- Tubo flexible de EPDM de 3 m, con racor de conexión de acero inoxidable H-H de 1/2";
- Pistola contadora digital art. 2735;
- Carro de acero galvanizado con 4 ruedas art. 4380/Z.


Art. 6778

Art.	Presión de alimentación	Presión máx de salida	Caudal	Peso	Medidas (X-Z-Y) (mm)
6779	2-8 bar	8 bar	30 l/min	42 kg	790x900x1400
6778				36 kg	900x830x1400


Art. 6785

Unidad de suministro móvil con bomba eléctrica 230 V - 50 Hz para AdBlue® para bidones de 200 l con carro especial con ruedas de gran tamaño para superficies irregulares, compuesto por:

- Bomba eléctrica 230 V - 50 Hz auto aspirante de engranajes art. 6123;
- Tubo de aspiración con válvula de pie;
- Tubo flexible de EPDM de 3 m, con racor de conexión de acero inoxidable H-H de 1/2"
- Pistola automática con dispositivo de parada automática art. 6729;
- Contador digital de turbina art. 2822;
- Carro de acero galvanizado con 4 ruedas con rejilla.

Art. 6784

Unidad de suministro móvil con bomba eléctrica 230 V - 50 Hz para AdBlue® para bidones de 200 l con carro especial con ruedas de gran tamaño para superficies irregulares, compuesto por:

- Bomba eléctrica 230 V - 50 Hz art. 6123;
- Tubo de aspiración con válvula de pie;
- Tubo flexible de EPDM de 3 m, con racor de conexión de acero inoxidable H-H de 1/2";
- Pistola contadora digital art. 2735;
- Carro de acero galvanizado con 4 ruedas con rejilla.


Art. 6784

Art.	Alimentación	Amperios	RPM	Potencia	Presión de salida	Caudal	Peso	Medidas (X-Z-Y) (mm)
6785	230 V - 50 Hz	5,3 A	1360	250 W	2 bar	25 l/min	43 kg	790x900x1400
6784							37 kg	900x830x1400