

**UREA | AdBlue**

Artículo	Código	Descripción
	57700025	Kit para suministro de urea compuesto por: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bomba de corriente alterna Solura-230. Caudal 30 l/min.</li> <li>- Soporte fabricado en polietileno para instalar la bomba en uno de los tapones. A través del soporte se puede realizar el llenado del depósito.</li> <li>- Cinco metros de manguera (para suministro y unión de la aspiración con la bomba), con todos los accesorios de conexión necesarios.</li> <li>- Conjunto de aspiración con acoplamiento con conector rápido CSC. Longitud de la manguera de aspiración: 2 m.</li> <li>- Boquerel automático para suministro de urea realizado en polipropileno e inoxidable.</li> </ul>
	57700011	Kit para suministro de urea compuesto por: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bomba de corriente alterna Solura-230. Caudal 30 l/min.</li> <li>- Seis metros de manguera (para suministro y aspiración), con todos los accesorios de conexión necesarios.</li> <li>- Conjunto de aspiración con acoplamiento con conector rápido CSC. Longitud del tubo de aspiración: 1,5 m.</li> <li>- Boquerel manual para suministro de urea realizado en termoplástico.</li> </ul>
	57700007	Boquerel automático en polipropileno e inoxidable para suministro de urea con rótula giratoria en la conexión de entrada.
	57700008	Soporte bastidor universal para IBC y/o bidón de 220 litros.
	57700020	Conjunto para descarga por gravedad de urea en IBCs o depósitos con salida inferior.
	57700021	Compuesto por boquerel manual en polipropileno, 3 m de manguera y conexión a depósito (disponible para rosca S60 o 2" BSP).
 <b>Novedad</b>	57700029	Válvula de bola en PVC. Entrada 2" BSP (H). Salida 2" BSP (M).
	57700010	Bomba manual a palanca para trasvase de urea, diseñada para conectarse a la boca del bidón de 2" BSP. El cuerpo de la bomba y el tubo de aspiración telescópico, de longitud entre 640 y 980 mm, están realizados en polipropileno. Se incluye manguera de servicio de $\varnothing$ 1" y longitud 2 m.
	57700022	Kit para montaje de un bomba manual de urea en un IBC.
	57700014	Adaptador para bidón de rosca S56x4 (M) a 2" BSP (H).
	58200100	Bidón de 220 litros de capacidad fabricado en polietileno. Apto para contacto con alimentos. Posibilidad de suministro en unidades sueltas o en palets (8 bidones/palet). Incluye dos tapones en la parte superior (S70x6 / S56x4). Diámetro 581 mm. Altura 935 mm. Peso 8,20 kg.

Depuración

Agua

Gasóleo

Export Tanks

Otros