

O UREA | AdBlue

	Artículo	Código	Descripción
	Kit Bomba Urea para depósitos Aquavario y Aqualentz	57700025	Kit para suministro de urea compuesto por: - Bomba de corriente alterna Solura-230. Caudal 30 l/min. - Soporte fabricado en polietileno para instalar la bomba en uno de los tapones. A través del soporte se puede realizar el llenado del depósito. - Cinco metros de manguera (para suministro y unión de la aspiración con la bomba), con todos los accesorios de conexión necesarios. - Conjunto de aspiración con acoplamiento con conector rápido CSC. Longitud de la manguera de aspiración: 2 m. - Boquerel automático para suministro de urea realizado en polipropileno e inoxidable.
	Kit Bomba Urea	57700011	Kit para suministro de urea compuesto por: - Bomba de corriente alterna Solura-230. Caudal 30 l/min. - Seis metros de manguera (para suministro y aspiración), con todos los accesorios de conexión necesarios. - Conjunto de aspiración con acoplamiento con conector rápido CSC. Longitud del tubo de aspiración: 1,5 m. - Boquerel manual para suministro de urea realizado en termoplástico.
	Boquerel automático urea	57700007	Boquerel automático en polipropileno e inoxidable para suministro de urea con rótula giratoria en la conexión de entrada.
	Soporte bastidor universal IBC/Bidón	57700008	Soporte bastidor universal para IBC y/o bidón de 220 litros.
	Kit descarga por gravedad. Conexión S60 Kit descarga por gravedad. Conexión 2" BSP	57700020 57700021	Conjunto para descarga por gravedad de urea en IBCs o depósitos con salida inferior. Compuesto por boquerel manual en polipropileno, 3 m de manguera y conexión a depósito (disponible para rosca S60 o 2" BSP).
Novedad	Válvula de bola PVC 2" M-H	57700029	Válvula de bola en PVC. Entrada 2" BSP (H). Salida 2" BSP (M).
	Kit Bomba Urea manual	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 Ø 1" y longitud 2 m.
	Kit soporte bastidor IBC para bomba manual urea	57700022	Kit para montaje de un bomba manual de urea en un IBC.
	Adaptador bidón 2"	57700014	Adaptador para bidón de rosca S56x4 (M) a 2" BSP (H).
	Bidón 220 MH	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 (\$70x6 / \$56x4). Diámetro 581 mm. Altura 935 mm. Peso 8,20 kg.