

UREA | AdBlue

| Artículo | Código | Descripción | |
|---|--|-------------|---|
|  | <p>Kit Bomba Urea para depósitos Aquavario y Aqualentz</p> | 17700100 | <p>Kit para suministro de urea compuesto por:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 del tubo de aspiración: 2 m. - Boquerel automático para suministro de urea realizado en polipropileno e inoxidable. |
|  | Kit Bomba Urea | 57700011 | <p>Kit para suministro de urea compuesto por:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bomba de corriente alterna Solura-230. También disponible en versión a batería. 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: 1,05 m. - Boquerel manual para suministro de urea. |
|  | 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 | 57700020 | Conjunto para descarga por gravedad de urea en IBCs o depósitos con salida inferior. |
|  | Kit descarga por gravedad. Conexión 2" BSP | 57700021 | Compuesto por boquerel manual en polipropileno, 3 m de manguera y conexión a depósito (disponible para rosca S60 o 2" BSP). |
|  | Válvula de bola PVC 2" | 57700029 | Válvula de bola en PVC. Entrada 2" BSP (H). Salida 2" BSP (M). |
|  | Kit Bomba Urea manual | 57700010 | <p>Bomba manual a palanca para trasvase de urea, diseñada para conectarse a la boca del bidón de 2" BSP.</p> <p>El cuerpo de la bomba y el tubo de aspiración telescópico, de longitud entre 640 y 980 mm, están realizados en polipropileno.</p> <p>Se incluye manguera de servicio de Ø 1" y longitud 2 m.</p> |
|  | Kit soporte bastidor IBC para bomba manual urea | 57700022 | Kit para montaje de un bomba manual de urea en un IBC. |

Unidades de suministro de UREA | AdBlue

| Artículo | Código | Descripción |
|---|----------|--|
|  <p>Unidad de suministro urea por gravedad - 500</p> | 1560001U | <p>Unidad de suministro de Urea AdBlue compuesta por:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Depósito Aquavario 78 500 con salida inferior en polipropileno. - Válvula de bola PVC 2". - Tres metros de manguera con conexiones. - Boquerel manual. |
|  <p>Unidad de suministro urea con bomba - 3000</p> | 1530005U | <p>Unidad de suministro de Urea AdBlue compuesta por:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Depósito Aqualentz 88 3000. - 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 del tubo de aspiración: 2 m. - Boquerel automático para suministro de urea realizado en polipropileno e inoxidable. - Contador digital con display posicionable. |

IBC | Bidón



| Modelo | Código | Capacidad litros | Peso Kg | Largo x Ancho x Alto m |
|--------------------------|----------|---------------------|------------|---------------------------|
| IBC STD - palet plástico | 57130081 | 1.000 | 57 | 1,20 x 1,00 x 1,18 |



| Modelo | Código | Capacidad litros | Peso Kg | Diámetro x Alto m | Tapones |
|-----------|----------|---------------------|------------|----------------------|-----------|
| Bidón 225 | 57130081 | 225 | 8,4 | 5,85 x 9,60 | 2 x S56x4 |

Adaptadores

| Modelo | Código | Descripción |
|---|----------|---|
|  | 57700001 | Adaptador para IBC de rosca S60 (H) a 2" BSP (H) |
|  | 57700016 | Adaptador para IBC de rosca S100 (H) a 2" BSP (H) |
|  | 57700014 | Adaptador para bidón de rosca S56x4 (M) a 2" BSP (H). |