



## Jeringa de aspiración y presión 2014.1-EW

500 ml-PVC

**Artículo n°:** 12 972  
**EAN:** 4103810129728  
**Grupo descuento:** A

### Datos técnicos

Volumen suministro (ml): 500  
 Volumen de succión (%): 100  
 Diámetro tubo (exterior) (mm): 60  
 Espesor cuerpo del inyector (mm): 3  
 Longitud de carrera (mm): 300  
 Diámetro extensión flexible (exterior): 18  
 Longitud extensión flexible (mm): 600  
 Medios: Aceites minerales, sintéticos y biológicos  
 Combustibles disponibles comercialmente, tales como diesel, etanol, aceite de calefacción, queroseno  
 Anticongelante para parabrisas y motor  
 Úrea solución de 10 %  
 Agua y agua de mar

Materiales de las piezas en contacto con los medios

Cabeza y tapa: PAGF 30 (poliamida reforzada con fibras de vidrio)  
 Tubo: PVC  
 Pistón: FKM (Viton®)  
 Vástago de émbolo: Acero inoxidable  
 Junta: FKM (Viton®)  
 Válvulas / puerto: Aluminio  
 Manguera de aspiración: PVC

Dimensiones LxAxA (mm): 95 x 65 x 335  
 Peso (kg): 0,669

### Especificación

- Asa ergonómica
- Manguera de aspiración (12 996)
- Embalado en una caja individual
- Con código de barras

### Características especiales

- Manguito doble con capa incorporada de acero implica comportamiento de succión altamente seguro
- Determinación exacta de las partes en contacto con los líquidos correspondientes
- Completamente desmontables y por lo tanto fácil de limpiar
- Tiempo de vida extremadamente largo
- Cada pieza queda suministrable por 10 años
- Materiales y manufacturación de primera categoría
- El punto de referencia

### Embalaje

Dimensiones LxAxA (mm): 590 x 90 x 97  
 Peso con embalaje (kg): 0,8206  
 Unidad de embalaje: 1,0