



Bomba químico-PP-NEOP

SRL 940-12 l/min

Artículo n°: 13 009 956
EAN: 4103810429163
Grupo descuento: A

Datos técnicos

Caudal (l/carrera): 0,2
Caudal a 60 carreras por minuto (litros/min): 12
Medio de bombeado: fluidos petroquímicos
Resistencia a fluidos: consultar tabla de resistencias
Uso: bidones de 60 / 200 / 220 l
Utilización: Para llenar recipientes de medición, medidas, bidones y petacas giratoria y desenroscable
Salida: giratoria y desenroscable
Longitud del tubo de aspiración (mm): 940
Adaptador de fijación sobre el bidón: G 2" a y 2" a "Buttres"
Adaptador de rosca: 2" h de 70 x 6 m

Materiales de las piezas en contacto con los medios

Cuerpo de la bomba de trasvase: PP
Tubo de aspiración: PP
Juntas: NEOP

Dimensiones LxAxA (mm): 150 x 75 x 1100
Peso (kg): 0,6

Especificación

- Tubo de aspiración de dos piezas
- Adaptador de fijación sobre el bidón, ajustable en altura
- Embalado en una caja individual
- Con código de barras

Características especiales

- Para fluidos petroquímicos

Embalaje

Dimensiones LxAxA (mm): 625 x 100 x 100
Peso (kg): 0,8
Unidad de embalaje: 1,0