

BOMBA ROTATIVA MANUAL MANGUERA SRL 18L/MIN

Código: 905.1961

Marca: PRESSOL

Descripción

Bomba rotativa manual manguera, modelo 13056, marca PRESSOL.

Tubo telescópico de succión (13 904), de longitud ajustable (de 355 hasta 955 mm).

Con filtro de aspiración (13 097 003).

Adaptador de fijación sobre el bidón G 2' (04 464 001).

Tubo curvado (81 112).

Manguera de suministro, 2 m, con muelle de protección de anti-dobles y extensión.

rígida en acero (13 075 020).

Porta mangueras (00 845).

Funcionamiento suave de la manivela.

La bomba puede ser colocada en el barril, sin escalones 360°.

Tubo telescópico, tubo de succión, ajustable de 355 mm hasta 955 mm.

Montaje, puesta en marcha y cambio de contenedores sin herramientas.

Fabricadas en máquinas de herramientas CNC, por lo tanto, mejor eficiencia de bombeo.

Carcasa de la bomba resistente a los impactos.

Recubrimiento, únicamente a través de las juntas, de los diferentes componentes.

Completamente desmontable, fácil de limpiar.



* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

APLICACIÓN : Para llenar recipientes de medición, medidas, bidones, petacas y máquinas.

USADO EN : Bidones de 60/200/220 L.

MARCA : PRESSOL

MODELO : 13056

PESO : 3.475 KG

CAUDAL : 0.3 (l/recorrido).

PRESSOL

CÓDIGO: 905.1961

- Página 1 / 2 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible



BOMBA ROTATIVA MANUAL MANGUERA SRL 18L/MIN

Código: 905.1961

Marca: PRESSOL

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

LONGITUD EXTENSIÓN FLEXIBLE : 2.000 MM

ADAPTADOR DE FIJACIÓN SOBRE
EL BIDÓN : G 2" m.

CAPACIDAD DE BOMBEO EN CASO
DE 60 RPM EN L/MIN. : 18 (Gasóleo).

CARCASA DE LA BOMBA : Fundida en zinc inyectado, a prueba de golpes ZL 410.

SALIDA : Manguera de suministro con extensión rígida en acero.

PRESSOL

CÓDIGO: 905.1961

- Página 2 / 2 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible