

## BOMBAS DE LLENADO DE GRASA MANUAL MGF



## BOMBAS MGF 0132071

Bomba de grasa de transferencia manual para tambores de 18-30 kg  
Adecuada para llenar bombas de grasa manuales  
Suministro de 400 g cada 10 ciclos de la palanca  
Compuesto por:

0132079	Bomba de transferencia manual
1527157	Tapa tambor Ø 320 mm
1527165	Disco de prensado Ø 310 mm con muelle
0132081	Conexión rígida 90° con adaptador Ø 9 mm

## BOMBAS MGF 0132073

Bomba de grasa de transferencia manual con ruedas para tambores de 18-30 kg  
Adecuada para llenar bombas de grasa manuales  
Suministro de 400 g cada 10 ciclos de la palanca  
Compuesto por:

0132079	Bomba de transferencia manual
1527180	Carro de 2 ruedas
1527157	Tapa tambor Ø 320 mm
1527165	Disco de prensado Ø 310 mm con muelle
0132081	Conexión rígida 90° con adaptador Ø 9 mm

## BOMBAS MGF 0132072

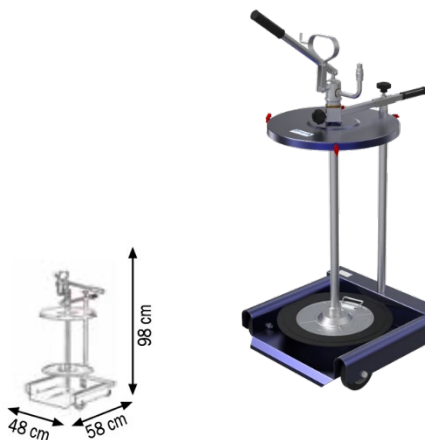
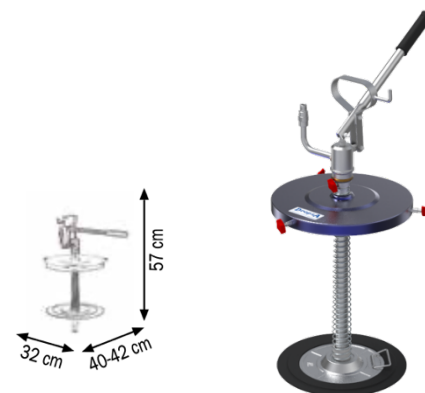
Bomba de grasa de transferencia manual para tambores de 50-60 kg  
Adecuada para llenar bombas de grasa manuales  
Suministro de 400 g cada 10 ciclos de la palanca  
Compuesto por:

0132080	Bomba de transferencia manual
1527160	Tapa tambor Ø 420 mm
1527168	Disco de prensado Ø 400 mm con muelle
0132081	Conexión rígida 90° con adaptador Ø 9 mm

## BOMBAS MGF 0132074

Bomba de grasa de transferencia manual con ruedas para tambores de 50-60 kg  
Adecuada para llenar bombas de grasa manuales  
Suministro de 400 g cada 10 ciclos de la palanca  
Compuesto por:

0132080	Bomba de transferencia manual
0132082	Carro de 4 ruedas
1527160	Tapa tambor Ø 420 mm
1527168	Disco de prensado Ø 400 mm con muelle
0132081	Conexión rígida 90° con adaptador Ø 9 mm



## BOMBAS MGF 0132075

Bomba de grasa de transferencia manual para tambores de 18-30 kg  
Adecuada para plantas de llenado - Suministro de 400 g cada 10 ciclos de la palanca  
Compuesto por:

0132079	Bomba de transferencia manual
1527157	Tapa tambor Ø 320 mm
1527165	Disco de prensado Ø 310 mm con muelle
1527187	Manguera R6 1/2" de 2,0 m longitud con válvula de nivel extremo rígido 30°
1527190	Acoplamiento de desconexión rápida F 1/4"
1527191	Acoplamiento de desconexión rápida M 1/4"

## BOMBAS MGF 0132077

Bomba de grasa de transferencia manual con ruedas para tambores de 18-30 kg  
Adecuada para plantas de llenado, suministro de 400 g cada 10 ciclos de la palanca  
Compuesto por:

0132079	Bomba de transferencia manual
1527180	Carro de 2 ruedas
1527157	Tapa tambor Ø 320 mm
1527165	Disco de prensado Ø 310 mm con muelle
1527187	Manguera R6 1/2" de 2,0 m longitud con válvula de nivel extremo rígido 30°
1527190	Acoplamiento de desconexión rápida F 1/4"
1527191	Acoplamiento de desconexión rápida M 1/4"

## BOMBAS MGF 0132076

Bomba de grasa de transferencia manual para tambores de 50-60 kg  
Adecuada para plantas de llenado, suministro de 400 g cada 10 ciclos de la palanca  
Compuesto por:

0132080	Bomba de transferencia manual
1527160	Tapa tambor Ø 420 mm
1527168	Disco de prensado Ø 400 mm con muelle
1527187	Manguera R6 1/2" de 2,0 m longitud con válvula de nivel extremo rígido 30°
1527190	Acoplamiento de desconexión rápida F 1/4"
1527191	Acoplamiento de desconexión rápida M 1/4"

## BOMBAS MGF 0132078

Bomba de grasa de transferencia manual con ruedas para tambores de 50-60 kg  
Adecuada para plantas de llenado, suministro de 400 g cada 10 ciclos de la palanca  
Compuesto por:

0132080	Bomba de transferencia manual
0132082	Carro de 4 ruedas
1527160	Tapa tambor Ø 420 mm
1527168	Disco de prensado Ø 400 mm con muelle
1527187	Manguera R6 1/2" de 2,0 m longitud con válvula de nivel extremo rígido 30°
1527190	Acoplamiento de desconexión rápida F 1/4"
1527191	Acoplamiento de desconexión rápida M 1/4"

