







Descripción	Código		
Bomba manual para aceite. Bomba a palanca especialmente diseñada para su uso con aceite. Purgador especial y pistón diseñado para tal uso. Las boquillas hidráulicas tienen válvula de seguridad.			
E476. Bomba sola.	3070076		
E476/R. Bomba con acoplamiento rígido.	3070144		
E476/F. Bomba con acoplamiento flexible.	3070250		
S400/1 Inyector para aceite y valvolina. Con salida flexible.	3460082		
Bomba de trasvase a palanca. Válida para bidones de 50 a 200 litros. Para uso con petróleo, gasóleo y aceites hasta SAE 90. Capacidad de entrega: 350 cm ³ , por embolada			
HP-350. Con salida rígida.	3463540		
Bomba similar al modelo anterior, pero con juntas de vitón. Válida para su uso con alcohol, anticongelante, disolvente... Asegure la compatibilidad con vitón.			
HP-350-V. Con salida rígida.	3463564		
Salidas flexibles opcionales			
SM-HP. DN 20. Largo 1,5 m. y válvula.	3462000		
SP-HP. PVC. Largo 1,5 m.	3462017		
Bombas de trasvase rotativas.			
RP-100-M Equipo portátil para bidones de 50/60 litros. Compuesto por bomba RP-100-d , 1,2 m. de manguera de servicio y válvula de salida y carrito portabidones. Válido para gasóleo, aceite de motor, aceite de cambio y aceite hidráulico hasta SAE 90. Capacidad: 250 cm ³ por vuelta.	3461058		
RP-100d. Bomba de trasvase. Cuerpo de aluminio.	3461034		
RP-100s. Bomba de trasvase. Cuerpo de acero. Sin manguera	3461010		
MR-1-F. Bomba de trasvase. Cuerpo de acero. Con filtro.	3461027		