

BOMBA DE BAJA PRESIÓN PARA PEQUEÑOS SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN DE ACEITE Y ACEITES DE BAJA VISCOSIDAD. 22 L/MIN



Part No
22810

DATOS TÉCNICOS






BOMBA DE BAJA PRESIÓN PARA PEQUEÑOS SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN DE ACEITE Y ACEITES DE BAJA VISCOSIDAD. 22 L/MIN

ratio de presión 3:1 Bomba de baja presión para pequeños sistemas de distribución de aceite y aceites de baja viscosidad. Adaptable a depósito o bidón. La bomba corta neumática puede ser montada en suelo o pared. Bomba de doble efecto para aceite y líquidos no corrosivos. Incluye tapón adaptador G2" (m).

DATOS TÉCNICOS

Artikelnr.	22810
Ratio de presión	3:1
Caudal	22 l/min
Entrada de aire	1/4" (H) BSP
Presión de aire máxima	1 (10) MPa (bar)
Presión de aire recomendada	0,3 (3) - 0,5 (5) MPa (bar)
Entrada	3/4" (H) BSP
Salida	3/4" (H) BSP
Código HS	84135069

RELATED PRODUCTS

PART NO	DESCRIPCIÓN	
28354	Kit de distribución. Bomba de aceite neumática ratio 3:1 (22810)	
28330	Kit de distribución de 2 metros	
28357	Kit de distribución IBC montaje lateral,	
28332	Kit de distribución de 6 metros	
28331	Kit de distribución de 4 metros	
28356	Kit de distribución. Bomba de aceite neumática ratio 3:1 (22810)	