

MODELO 612-146-X-BASIC

BOMBA NEUMÁTICA PARA ANTICONGELANTE RELACIÓN 3:1 PIE CORTO



LUBRICACIÓN / BOMBAS NEUMÁTICAS

DESCRIPCIÓN

Bomba neumática, anticorrosión para uso con fluidos de base agua, como detergentes, anticongelantes, líquidos limpiaparabrisas, lubricantes a base de agua, soluciones jabonosas y otros líquidos.

Los componentes en contacto con los fluidos están hechos de acero inoxidable.

La bomba ha sido diseñada para usarse en ambientes corrosivos, ideal para autolavados, garages, talleres, lubricación de flotillas y uso industrial.

CARACTERÍSTICAS

Modo de operación	Neumático	
Presión de trabajo	30-150 PSI	2-10 BAR
Presión máxima de trabajo	150 PSI	10 BAR
Presión máxima de salida	450 PSI	30 BAR
Consumo de aire	230 Lts/min	61 GPM
Pie de bomba	--Lts	-- GAL
Entrega	14 Lts / min	4 GAL /min
Entrada Salida	NPT 1/4" F	NPT 1/2" F
Relación	3:1	



ACCESORIOS INCLUIDOS

Adaptador para tapa de tambo

ACCESORIOS OPCIONALES

Usos

Modelo					
612-146-X-BASIC	✓	✓	✓	✓	✓