

BOMBA DE DIAFRAGMA DE 3/4", METALICA. MARCA "KMR"

Ficha técnica. REF: QBY-3/4"



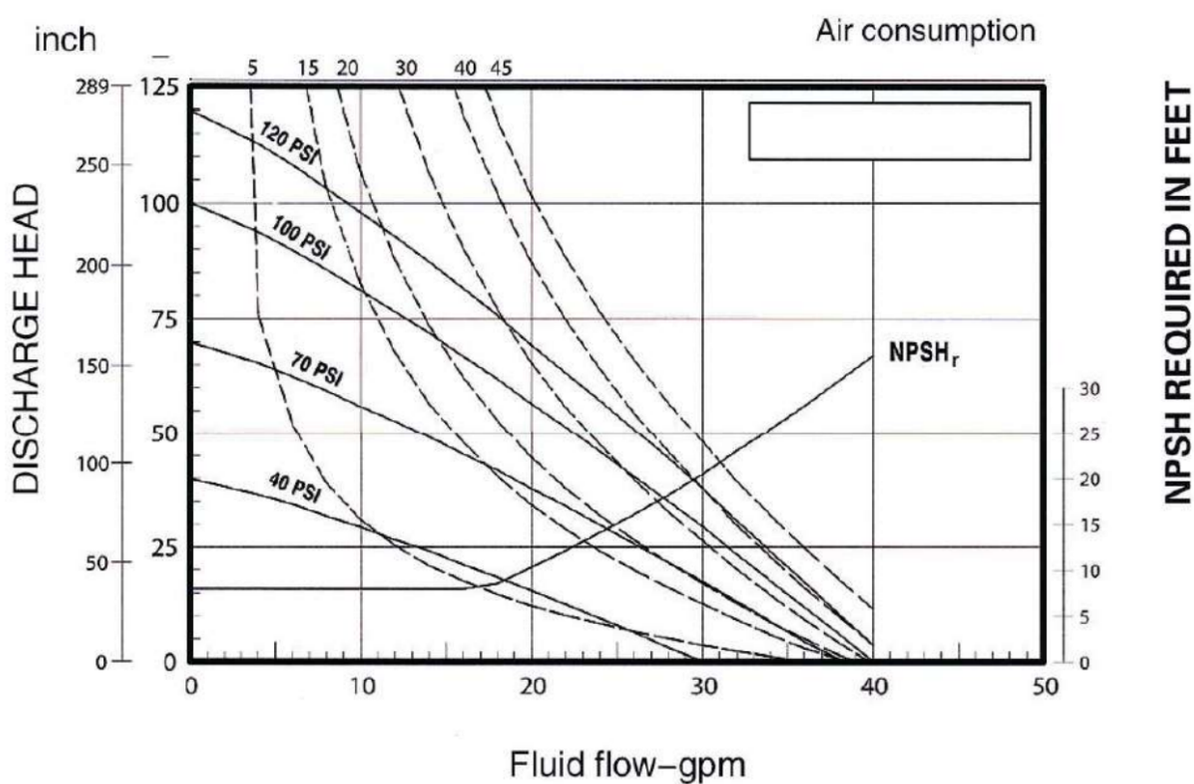
Bomba de doble diafragma especial para trasiego de hidrocarburos, aceites y aditivos no corrosivos. Procedencia INDIA. No recomendable para alimentos, químicos ni agroquímicos. Suministramos kit de repuestos de aire y fluido directamente, así como el servicio técnico.

Garantizamos suministro de repuestos permanente, mantenimiento, asesoría y garantía de 12 MESES por defecto de fábrica. Marca KMR.

CARACTERÍSTICAS

Relación de presión	1:1
Caudal máximo galones (L)/minutos	35 (133L/MIN)
Cabeza de descarga máxima	70M
Volumen de despacho x impulso galones/L	0.16 (0.60)
Tamaño de entrada de aire	1/4-18NPT/BSP
Tamaño de succión y descarga (inch)	DN25(3/4")
Consumo de aire máximo	0.4M ³ /MIN
Presión de trabajo máxima psi(bar)	120 (8.3)
Diámetro de partículas máximo (inch/mm)	1/8 (3.2)
Peso pound/kilogramos	(AL): 19(8.6KG) (SS): 36(1.3KG)
Cabeza máxima de succión (dry/wet)	(DRY): 5M (WET): 7M
Nivel de ruido	PSI: 70 (A): 64.5DB

Performance Curve



INFORMACIÓN DEL MATERIAL

Cuerpo de la bomba Aluminio	Diafragma Teflón	Bola de sellado Teflón	Asiento de bola Teflón
--------------------------------	---------------------	---------------------------	---------------------------

USOS Y APLICACIONES



Automotriz



Industrial



Agricultura



Construcción



DESCARGUE NUESTRO CATÁLOGO