

neumática a pistón

NAPA 



**Bomba tubular
de pistón
con conexiones
superiores.
3 pulgadas
de diámetro
exterior.
Totalmente
sumergible.
50 m de
columna
de elevación**

**BOMBA PARA REMEDIACION
DE AGUAS SUBTERRANEAS**

BOMBA PARA REMEDIACION DE AGUAS SUBTERRANEAS



Napa es una bomba sumergible accionada por aire comprimido con salida en la parte superior.

Esta bomba de pistón con motor neumático presenta un formato completamente tubular libre de conexiones en su parte cilíndrica. El equipo posee la boca de impulsión, la entrada de aire comprimido y el escape en su parte superior.

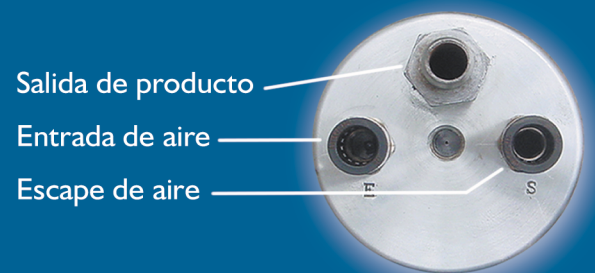
Pensado fundamentalmente para ser utilizado en la extracción de líquidos subterráneos, fondos de tanques o remediación de suelos, el objetivo de evitar las conexiones laterales es minimizar el diámetro de la perforación dentro de la cual deberá trabajar el equipo.

La boca de aspiración está ubicada en el pie de la bomba, permitiendo la succión con una mínima cota de líquido. Esta entrada de producto está protegida por un filtro de partículas sólidas especialmente diseñado.

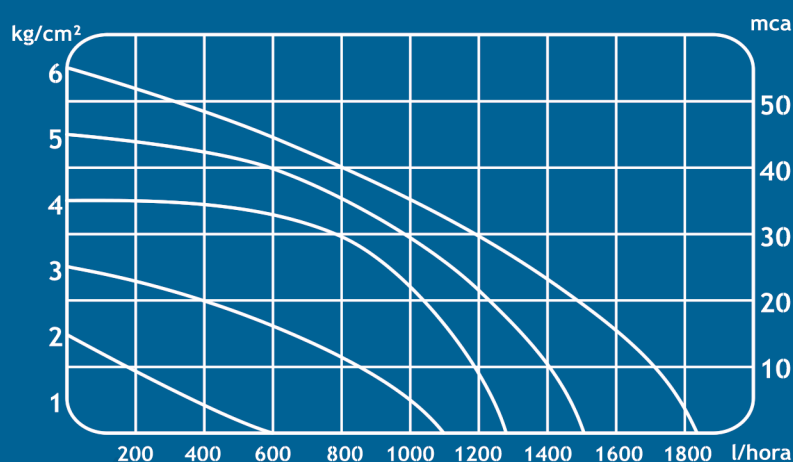
Características técnicas

- Entrada de aire: 1/4" BSP
- Escape de aire: 1/4" BSP
- Salida de producto: 1/2" BSP
- Caudal máximo: 1800 l/h
- Desnivel de impulsión: 50 mca

Conexiones superiores



Curvas de rendimiento



INDESUR ARGENTINA S.A.

Hilario Ascasubi 480 - B1875EHJ Wilde - Provincia de Buenos Aires - Argentina
(54-11) 4206-1867 / 3908

www.bombasindesur.com.ar / ventas@bombasindesur.com.ar