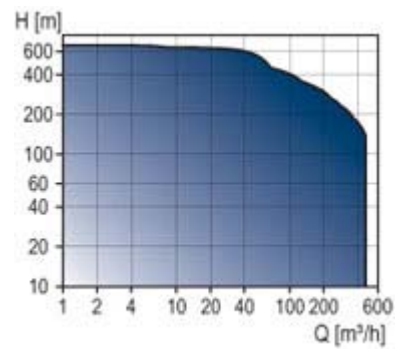




SP A, SP, SP G



VENTAJAS

- Gran rendimiento
- Larga vida ya que todos los componentes son de acero inoxidable
- Protección de motor mediante CU 3

DATOS TÉCNICOS

Caudal, Q:	máx. 470 m ³ /h
Altura, H:	máx. 670 m
Temp. líquido:	0°C a +60°C
Presión sistema:	máx. 600 bares

APLICACIONES

Las bombas son adecuadas para:

- Suministro de agua subterránea a instalaciones de suministro de agua
- Riego en la horticultura y agricultura
- Descenso del agua subterránea
- Aumento de presión
- Aplicaciones industriales

OPCIONES

- Los datos pueden regularse y controlarse mediante CU 3/R100

> Visite la web [Grundfos SP](#)

MAS INFORMACIÓN EN NUESTRO CATÁLOGO EN LÍNEA WEBCAPS



- > [WebCAPS](#) - Datos técnicos
- > [WebCAPS Literatura](#) - Catálogos y planos CAD

Imprimir texto

BE > THINK > INNOVATE >