

Tractores - Bombas de agua - Motores a diésel y gasolinas - Generadores Molinos – Peladoras de arroz – Compresores de Aire Perforación de pozos de 4", 6", 8" y 10" – Limpieza y mantenimiento de pozos Sondeos eléctricos verticales – Registro eléctrico – Asesoramiento







Limites de uso

- Altura de aspiracion manométrica hasta 6 m.
- Temperatura del líquido de -10 °C hasta +40 °C
- Temperatura ambiente hasta +40 °C
- Presión máxima en el cuerpo de la bomba hasta 6 bar

EJECUCIÓN Y NORMAS DE SEGURIDAD

- EN 60335-1 EN 60034-1
- IEC 60335-1 IEC 60034-1
- CEI 61-150 CEI 2-3

CERTIFICACIONES

Empresa con sistema de gestión certificado DNV

DATOS EXTRAS

4CPm80

• Cuerpo bomba: Hierro fundido.

• Impulsor: Noryl

0.55

4CP80

0.75 metros

52

USOS E INSTALACIONES

Son recomendadas para bombear agua limpia. La instalación se debe realizar en lugares cerrados, bien aireados y protegidos de la intemperie.

28.5

22.5

16

10

34

GARANTIA

• Diámetro de succión: 1"

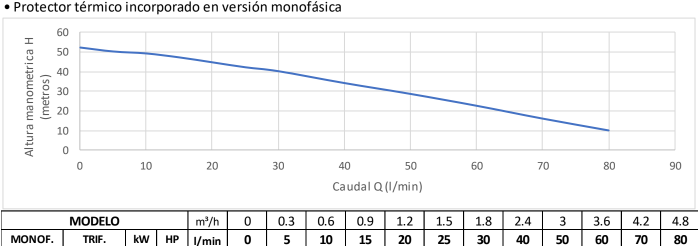
• Diámetro de descarga: 1"

44.5

42

40

2 años contra fallas de fábrica



47

49

50