

Bombas Sumergibles de 4"



La bomba sumergible FPS 4400 estándar de 4" se distingue por su nuevo sistema de etapa flotante TRI-SEAL. A la larga, éste nuevo sistema de etapa mejora la eficiencia y protege contra desgaste cuando se bombean abrasivos (arena). Todas las bombas FPS 4400 tienen una garantía incondicional por un año contra bloque por arena en condiciones abrasivas del pozo.



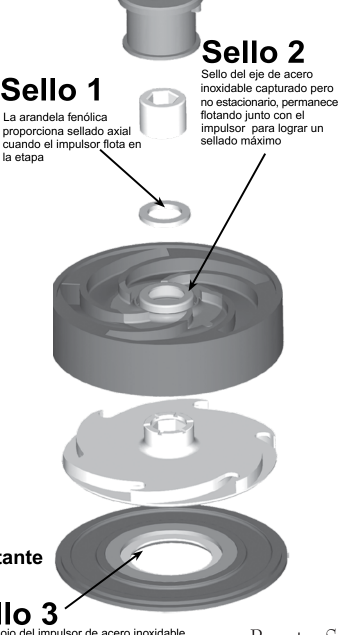
Características:

- n El sello de eje serie 300 en acero inoxidable, flota con el impulsor manteniendo un sellado positivo
- n La arandela fenólica protege contra empuje descendente
- n El impulsor de material Celcon®* proporciona un rendimiento de alta eficiencia y resistencia a la abrasión
- n Difusor y disco de Noryl[®]**, material probado resistente a la abrasión
- n El diseño de etapa flotante permite al impulsor flotar de manera independiente
- n Válvula check desmontable accionada por resorte
- n Temperatura máxima del agua: 120 °F ó 50 °C
- n Casquillo del eje en cerámica y buje de descarga de caucho que protege al eje y elimina el desgaste por
- n Accionada por motores sumergibles Franklin Electric de 4", resistentes a la corrosión
- * Celcon[®] es una Marca Registrada de Celanese Corporation.
- ** Noryl® es una Marca Registrada de G.E.

Sistema patentado de sello del impulsor que sella de manera radial y axial para evitar la recirculación del fluido, proporcionando alto rendimiento en condiciones difíciles.

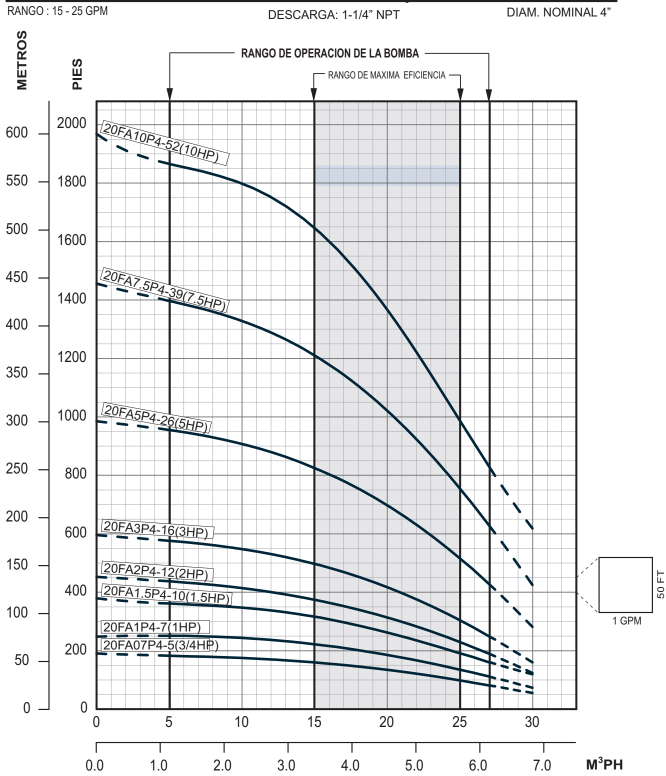
TRI-SEAL™ Sistema de Etapa Flotante







Bombas Tri-seal 20GPM 20FA



La bomba sumergible FPS estándar presenta una hidráulica única que mejora la eficiencia y minimiza el desgaste incluso cuando se bombean abrasivos (arena). La descarga y el soporte del motor están disponibles en acero inoxidable .