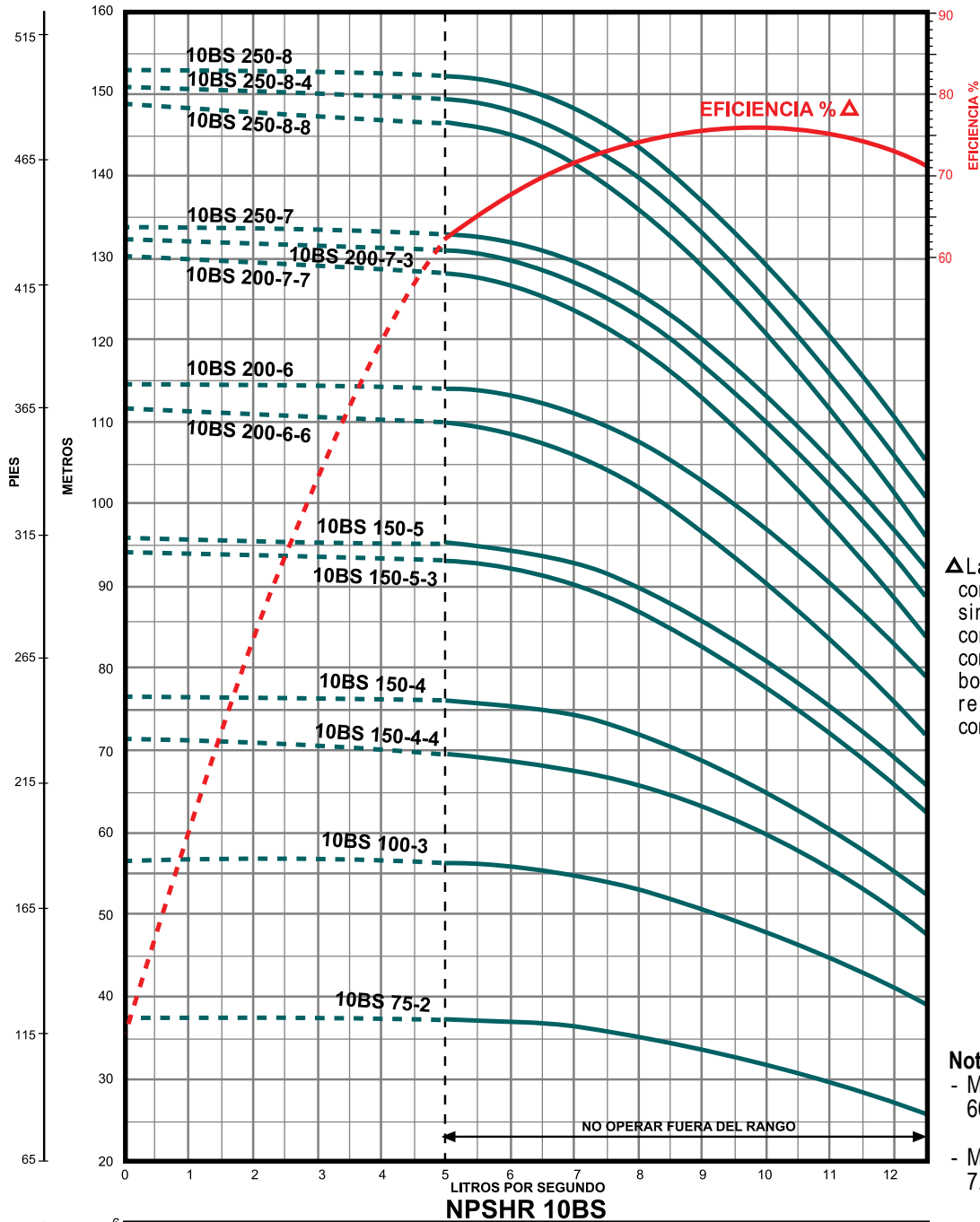


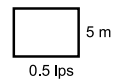
SERIE 10BS 10 Ips / 600 lpm / 158 gpm



RANGO DE OPERACIÓN	5-12.5 Ips
RANGO DE POTENCIA	7.5-75 HP

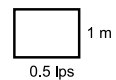
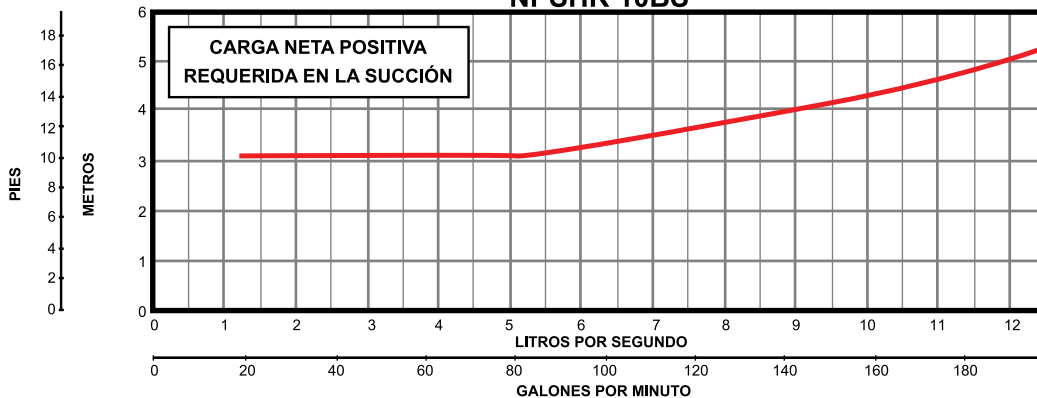
CORRECCIÓN POR EFICIENCIA	PASOS
-3 %	2
-1.5 %	3

Δ La eficiencia mostrada corresponde a las bombas sin ningún recorte en condiciones óptimas, para conocer la eficiencia de las bombas con impulsores recortados consultar con su proveedor.

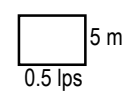
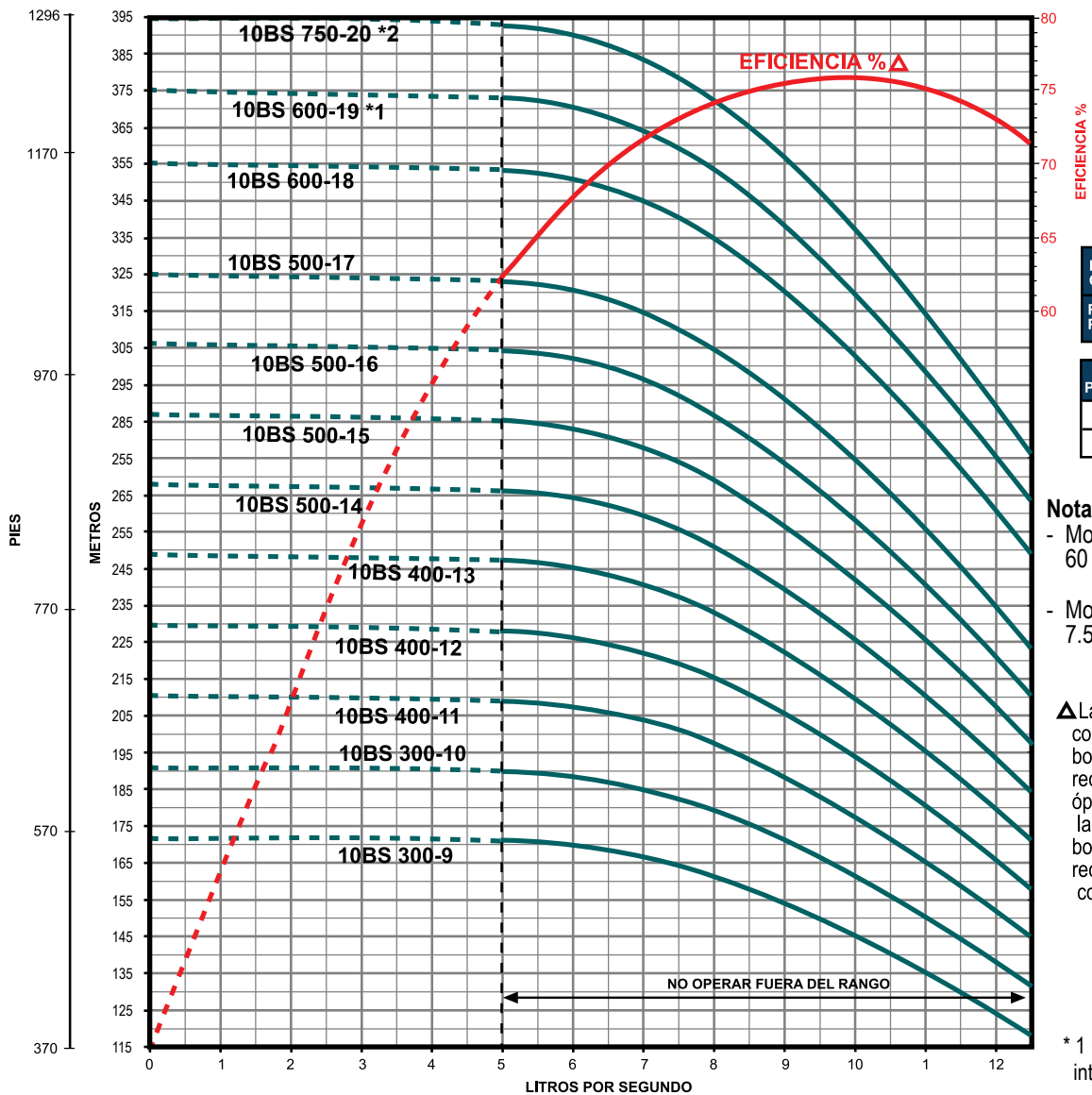


Nota:

- Motores estándar de 8" 60 - 75 HP/3525 RPM.
- Motores estándar de 6" 7.5 - 50 HP/3470 RPM.

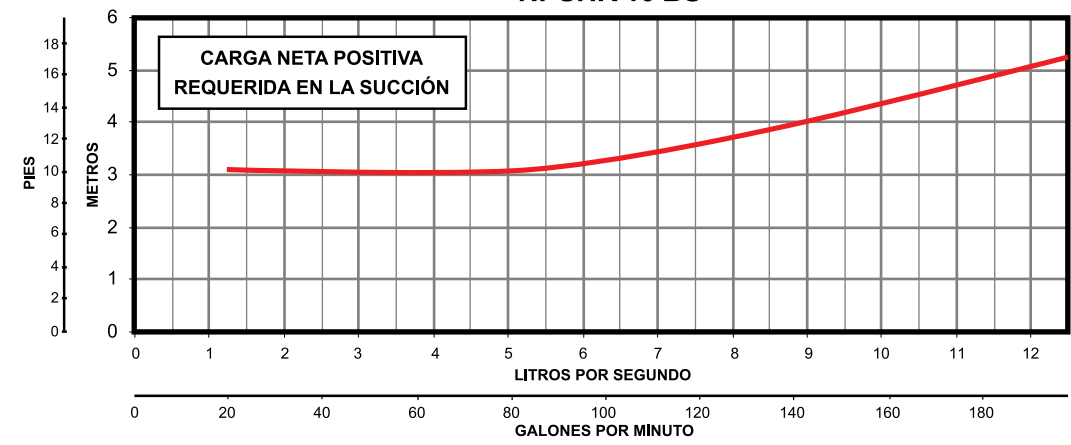


SERIE 10BS 10 Ips / 600 lpm / 158 gpm



- * 1 Requiere un tazón intermedio y descarga en hierro dúctil.
- * 2 Requiere dos tazones intermedios y descarga en hierro dúctil.

NPSHR 10 BS



ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO OPERAR FUERA DE RANGO CAUSA DAÑO MECÁNICO EN LA BOMBA Y ALTO CONSUMO DE ENERGÍA.