



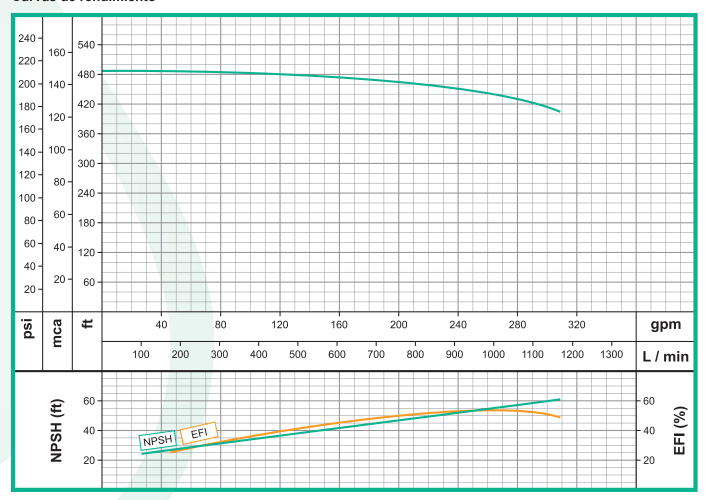
Bombas ISO KCC65X40-250 VKH3

www.barnes.com.co

Características de la bomba									
Tipo de bomba	Norma	Acoplamiento		Tipo de impulsor		Cierre del eje		Temperatura máx. líquido	
Centrífuga horizontal	ISO 2858	Universal		Cerrado, en acero inoxidable.		Sello mecánico		175°C	
Modelo		Ref.	Ø Succión	Ø Descarga	Etapas	Ø Impulsor	Velocidad (rpm)	H máx. (mca) *	Q máx. (gpm) **
ISO KCC65X40-250 VKH3		E0499	2 1/2" B	1 1/2" B	1	278 mm	3.600 (nominal)	149	309

^{*} La altura (H) máxima se logra con la válvula totalmente cerrada. (mca= metros columna de agua).
** El caudal (Q) máximo se logra con la válvula totalmente abierta. (gpm= galones por minuto).

Curvas de rendimiento



2015-02-20

B: Brida Ansi 125 (No incluye contrabridas).