

BOMBAS



Bombas CR

APLICACIÓN

Las bombas CR, CRI y CRN son verticales, multicelulares y centrífugas. El diseño en línea permite instalar la bomba en un sistema monotubo horizontal donde las conexiones de aspiración y descarga están en el mismo plano horizontal y tienen las mismas dimensiones de tubería. Este diseño proporciona un diseño de bomba y de tubería más compacto.

DESCRIPCIÓN

Filtrado y trasiego en instalaciones de suministro de agua, Distribución de instalaciones de suministro de agua, Aumento de presión en tuberías, Aumento de presión en edificios altos, hoteles, Aumento de presión en sistemas industriales, fundición y acero inoxidable, brida ovalada, Montaje Hasta 4 kW: V 18 A partir de 5,5 kW: V 1, Tensión de alimentación (Tolerancia: $\pm 10\%$): P2: 0,37-1,5 kW: 3 x 220-240/380-415 V, P2: 2,2-5,5 kW: 3 x 380-415 V, P2: 7,5-75 kW: 3 x 380-415/660-690 V.