

Industriales

MACn

Bomba Centrífuga Monobloc EN 733 (DIN 24255)



Descripción

✓ Bombas Centrifugas monobloc. Normalizadas según norma EN 733 (DIN 24255).

Datos técnicos	
Máx. profundidad de aspiración	Grado de protección
6 mts	IP-54 Clase F Bajo demanda IE5
Temperatura máx. del líquido	Tensión
150 °C	Monofásica 230 V ±10% Trifásica 230/400 V ±10% - 400/690 V
Motor	Condensador
Según normas IEC. Protección termoamperimétrica de rearme automático (monofásica)	Condensador en la caja de bornes

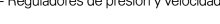
Materiales	
Cuerpo bomba	Cierre mecánico
En fundición gris GG-20	Diversas versiones
Impulsor	Rodamientos
Turbina en bronce / Hierro fundido GG-20	Estándar
Eje motor	Cuerpo aspiración e impulsión
Acero Inoxidable	Hierro fundido GG-20

Accesorios

Acumulador Presostatos Sistemas de control - Presostato mecánico - Reguladores de presión y velocidad - Presostato electrónico





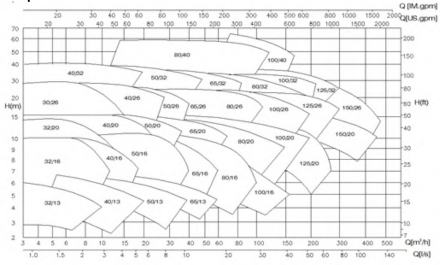




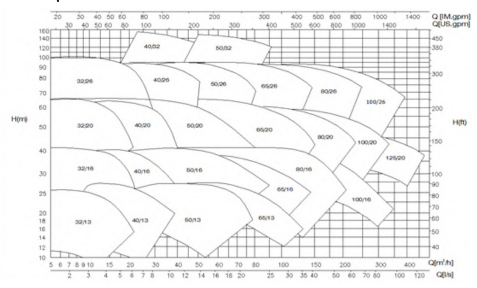


Tablas de selección





n= 2900 r.p.m





Fabricando bombas desde

1965