

Contar	Descripción
--------	-------------

1	CMB 3-46 A-C-A-C-B-A
---	-----------------------------



Advierta! la foto puede diferir del actual producto

Código: [97755672](#)

El grupo de presión CM de Grundfos con administrador de presión PM1 es un grupo de aumento de presión compacto para el suministro de agua en aplicaciones domésticas. La unidad de aumento de presión está formada por una bomba CM de Grundfos y un administrador de presión PM1 de Grundfos. El administrador de presión permite arrancar y detener la bomba automáticamente según la demanda y protege contra el funcionamiento en seco de la bomba. El grupo de presión CM es muy fácil de instalar. Una vez que el grupo de presión se ha conectado a la red de tuberías, solo hay que conectar el enchufe a una toma y el sistema puede comenzar a funcionar. Características: • compacto • instalación sencilla • protección contra funcionamiento en seco • anticiclos (detección de fugas) Aplicaciones El grupo de presión CM PM1 de Grundfos se usa principalmente para el suministro de agua sanitaria y de uso comercial ligero o en sistemas de aumento de presión. Nota: Altura de aspiración: máx. 20 m, incluida la pérdida de presión en la tubería de aspiración a una temperatura del líquido de +20 °C. (no autocebante)

Líquido:

Líquido bombeado: Agua
Rango de temperatura del líquido: 0 .. 60 °C
Temperatura del líquido durante el funcionamiento: 20 °C
Densidad: 998.2 kg/m³

Técnico:

Velocidad de bomba en la que se basan los datos de bomba: 2900 rpm
Caudal nominal: 3.1 m³/h
Altura nominal: 34.7 m
Cierre primario: AVBE
Homologaciones y marcado: CE
Presión de arranque: PM1 - 2.2 bar

Materiales:

Carcasa de la bomba: Hierro fundido
EN-JL1030
ASTM 30 B
Impulsor: Acero inoxidable
DIN W.-Nr. 1.4301
AISI 304
Caucho: EPDM

Instalación:

Temperatura ambiente máxima: 55 °C
Normativa de brida: ROSCA WHITWORTH RP
Entrada de bomba: Rp 1
Salida de bomba: EXT. G1

Datos eléctricos:

Potencia nominal - P2: 0.5 kW
Frecuencia de red: 50 Hz
Tensión nominal: 1 x 220-240 V



Empresa:
Creado Por:
Teléfono:

Datos: 24/09/2019

Contar	Descripción
	<p>Consumo de intensidad máximo: 3.1-2.8 A Velocidad nominal: 2730-2740 rpm Grado de protección (IEC 34-5): IP55 Clase de aislamiento (IEC 85): F Tipo de clavija de cable: SCHUKO Cable de red eléctrica: 1.5 m</p> <p>Otros: Peso neto: 13.8 kg Peso bruto: 17.4 kg</p>