

GUT · P/N GCM 25/140 M

GCM 25/140M- GCM-BOMBA CENTRIFUGA.MONOF. 1100W



- Rango de temperatura: de 0°C a 40°C líquido bombeado sin sustancias sólidas ni abrasivas, no viscoso, no agresivo, no cristalizado, químicamente neutro y con características similares al agua. Grado de protección IP 44 Aislamiento clase F. Tensión 50 Hz: 220 V Potencia: 1100 kw Corriente: Monofásica. Apta para el riego por aspersión y otras aplicaciones para el suministro de agua en general. Cuerpo de la bomba y soporte del motor en hierro fundido. -rodete de latón - Eje del motor en acero inoxidable. Cierre mecánico de carbón/cerámica. - Motor asíncrono cerrado refrigerado por ventilación externa. Protección termoamperimétrica incorporada y condensador permanente en la versión monofásica. Para la protección del motor trifásico se recomienda el uso de un dispositivo de protección contra sobrecargas que respete las normas vigentes.

Bomba centrífuga biturbina diseñada para su empleo en grupos de presión para el suministro de agua en instalaciones domésticas, civiles e industriales. Aspiración máxima : hasta 8 metros.