

Circulador De Enfriamiento De 50L

Número de artículo: KCP-50



Introduction

El circulador de enfriamiento KinTek KCP 50L es un equipo confiable y eficiente para suministrar potencia de enfriamiento constante con fluidos en circulación en diversas circunstancias de trabajo.

[Aprende más](#)

| Modelo | Volumen de fluido | Temperatura de trabajo. | Capacidad de enfriamiento | Caudal de la bomba | Temperatura. Estabilidad | Puerto de manguera | Dimensiones (mm) |
|-----------|-------------------|-------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------|--------------------|------------------|
| KCP50-20 | 50L | -23-5°C | 8520-2170W | 70L/min 6-8m | +/-2 °C | 1/2" | 760*610*1030 |
| KCP50-30 | | -32-5°C | 8930-2280W | | | | |
| KCP50-40 | | -40-5 °C | 10256-2300W | | | | |
| KCP50-60 | | -63-5°C | 10570-1600W | | | | 1030*860*1030 |
| KCP50-80 | | -83-5°C | 11200-1480W | | | | |
| KCP50-120 | | -120-5 °C | 11290-1260W | | | | |