



SYMBOL ZAKŁADOWY

0203W

NAZWA PRODUKTU

Pompa cyrkulacyjna wody pitnej 25-40-130

ZDJĘCIE GŁÓWNE



CECHY PRODUKTU

- Model: 25-40 130
- Przyłącze: G1 1/2
- Rozstaw przyłączy [mm]: 130
- Wydajność [m³/h]: 0,2-3,5
- Maksymalna wysokość podnoszenia [m]: 3,8
- Pobór mocy [W]: 35/45/65
- Napięcie: 50-60 Hz, ~230V
- Klasa izolacji: H
- Klasa ochrony: IP 44
- Media: woda
- Maksymalne ciśnienie pracy [bar]: 10
- Temperatura cieczy [°C]: +2 - +110
- Temperatura otoczenia [°C]: +2 - +40
- Instalacja: z osią wału w pozycji poziomej i ze skrzynką zaciskową umieszczoną dowolnie, lecz nie pod pompą
- Kod kreskowy: opakowanie z kodem kreskowym umożliwiającym sprzedaż detaliczną
- Rodzaj podłączenia: 6/4"

RYSUNEK TECHNICZNY

