

Recyrkulator grzejny model 210

Prosty recyrkulator grzejny z termostatem.

- **Zakres temperatury:** od 5°C powyżej temp. otoczenia do 70°C
- **Termostat:** analogowy.
- **Stabilność temperatury:** $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$
- **Moc grzejna:** 750 W
- **Maksymalne ciśnienie:** 2 psi (0,13 bar)
- **Maksymalny przepływ:** 11,4 l/min
- **Pojemność zbiornika:** 0,5 litra.
- **Wymiary (d x s x w):** 20 x 24 x 20 cm
- **Połączenia:** ½ cala
- **Waga:** 5,5 kg
- **Zasilanie:** 240V; 50Hz; 3,3 A
- **Numer katalogowy:** 040301
- **Wyposażenie:**
 - Odśrodkowa pompa cyrkulacyjna.
 - Regulowane zabezpieczenie nadtemperaturowe.
 - Zabezpieczenie przed zbyt niskim poziomem medium.
 - Szczelnie zamykany zbiornik umożliwiający współpracę zarówno z otwartym jak i zamkniętym obiegiem zewnętrznym.
- **Elementy wewnętrzne wykonane ze stali, PCV, miedzi i nylonu.**



Informacje dodatkowe:

- gwarancja: 2 lata,
- serwis: Labo Plus Sp. z o.o.,
- producent: PolyScience (USA), www.polyscience.com.