



Pompa cyrkulacyjna Wilo-STAR-Z 20/4-3(150mm)

Indeks: **172418** Producent: **Wilo** Kod producenta: **4081193**

Cena: 1,799.43 zł

Opis

Pompa cyrkulacyjna Wilo-STAR-Z 20/4-3(150mm)

Producent: Wilo

Pompa cyrkulacyjna Wilo-STAR-Z 20/4-3, stałoborowa, 3-biegowa, dł. mont. 150 mm, do 18°dH twardości wody, konstrukcja zapewnia bezszelestną pracę oraz zapobiega osadzeniu się w pompie kamienia kotłowego. Pompa nie wymaga obsługi.

- **Certyfikat KIWA** tak
- **Częstotliwość** 50 Hz
- **Częstotliwość 60 Hz** nie
- **Długość wbudowania** 150 mm
- **Gatunek materiału** Brąz (Rg 5)
- **Klasa ciśnienia kołnierza** PN 10
- **Klasa ciśnienia urządzenia** PN 10
- **Klasa izolacji wg IEC** F
- **Maksymalna temperatura medium (ciągła)** 65 °C
- **Materiał korpusu** Brąz
- **Materiał wirnika** Tworzywo sztuczne
- **Minimalna temperatura medium (ciągła)** 2 °C
- **Moc silnika** 71 W
- **Napięcie łączeniowe** 1 x 230 V
- **Nominalna średnica wewnętrzna** 1 1/4 cala (32)
- **Nominalny przepływ** 3.5 m³/h
- **Pobór mocy przez pompę (solpump)** 71 W
- **Pobór mocy silnika (P1)** 71 W
- **Podłączenie elektryczne** Zaciski
- **Podwójna pompa** nie
- **Prąd znamionowy** 0.31 A
- **Regulacja obrotów silnika** Brak
- **Rodzaj połączenia** Gwint zewnętrzny gazowy walcowy (BSPP)
- **Rozmiar przyłącza korpusu pompy** 1 1/4 cala
- **Samozasysanie** nie
- **Stopień ochrony (IP)** IP44
- **Szerokość 1** 0 mm
- **Szerokość 2** 0 mm
- **Wysokość podnoszenia przy nominalnym przepływie** 2.38 kPa
- **Wysokość pompy** 94 mm

Parametry

Kod producenta	4081193
Rodzaje pomp	Cyrkulacyjna
Przyłącze wody (")	1 1/4
Maksymalna temperatura cieczy	65
Maksymalne ciśnienie 1 robocze	
EAN	4016322698043
Stan	Nowy

Zdjęcia

