



## Pompa cyrkulacyjna Wilo-STAR-Z 20/1

Indeks: 176868 Producent: Wilo Kod producenta: 4028111

**Cena: 1,156.48 zł**

### Opis

## Pompa cyrkulacyjna Wilo-STAR-Z 20/1

Producent: Wilo

Pompa cyrkulacyjna Wilo-STAR-Z 20/1, stałoborowa, 1-biegowa, dł. mont. 140 mm, do 18°dH twardości wody, konstrukcja zapewnia bezszelestną pracę oraz zapobiega osadzaniu się w pompie kamienia kotłowego. Pompa nie wymaga obsługi.

- **Certyfikat KIWA** tak
- **Częstotliwość 50 Hz**
- **Częstotliwość 60 Hz** nie
- **Długość wbudowania** 140 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** 38 W
- **Napięcie łączeniowe** 1 x 230 V
- **Nominalna średnica wewnętrzna** 1 1/4 cala (32)
- **Nominalny przepływ** 1.7 m<sup>3</sup>/h
- **Pobór mocy przez pompę (solpump)** 38 W
- **Pobór mocy silnika (P1)** 038 W
- **Podłączenie elektryczne** Zaciski
- **Podwójna pompa** nie
- **Prąd znamionowy** 0.18 A
- **Prędkość obrotowa** 1700 1/min
- **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** 0.69 kPa
- **Wysokość pompy** 94 mm

## Parametry

<b>Kod producenta</b>	4028111
<b>Rodzaje pomp</b>	Cyrkulacyjna
<b>Przyłącze wody (")</b>	1 1/4
<b>Maksymalna temperatura cieczy</b>	65
<b>Maksymalne ciśnienie robocze</b>	1
<b>EAN</b>	4016322364214
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia

