



Pompa cyrkulacyjna Wilo-STAR-Z 20/7-3(150mm)

Indeks: **206248** Producent: **Wilo** Kod producenta: **4081203**

Cena: 1,901.32 zł

Opis

Pompa cyrkulacyjna Wilo-STAR-Z 20/7-3(150mm)

Producent: Wilo

Pompa cyrkulacyjna Wilo-STAR-Z 20/7-3 staloborowa, 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)
- **Gatunek materiału korpusu pompy** Brąz (Rg 5)
- **Gatunek materiału wirnika** PP-GF
- **Klasa ciśnienia kołnierza** PN 10
- **Klasa ciśnienia kołnierza przyłącza wlotowego** PN 10
- **Klasa ciśnienia kołnierza przyłącza wylotowego** PN 10
- **Klasa ciśnienia urządzenia** PN 10
- **Klasa efektywności energetycznej** Nie dotyczy
- **Klasa izolacji wg IEC** F
- **Kształt końcówki** Inne
- **Liczba faz** 1
- **Maks. ciśnienie robocze** 10 bar
- **Maks. wydajność (maks. przepływ)** 64 m³/h
- **Maks. wysokość podnoszenia** 619 m
- **Maksymalna temperatura medium (ciągła)** 65 °C
- **Materiał korpusu** Brąz
- **Materiał korpusu pompy** Brąz
- **Materiał wirnika** Polipropylen (PP)
- **Minimalna temperatura medium (ciągła)** 2 °C
- **Moc silnika** 146 W
- **Napięcie łączeniowe** 1 x 230 V
- **Nominalna średnica wewnętrzna** 1 1/4 cala (32)
- **Nominalny przepływ** 5.5 m³/h
- **Pobór mocy przez pompę (solpump)** 147 W
- **Pobór mocy silnika (P1)** 0.15 kW
- **Podłączenie elektryczne** Zaciski
- **Podwójna pompa** nie

- Prąd znamionowy 0.65 A
- Przepływ nominalny (BEP) 3.218 m³/h
- Przyłącze od strony wlotowej Gwint zewnętrzny gazowy walcowy (BSPP)
- Przyłącze po stronie wylotowej Gwint zewnętrzny gazowy walcowy (BSPP)
- Regulacja obrotów silnika Brak
- Rodzaj połączenia Gwint zewnętrzny gazowy walcowy (BSPP)
- Rodzaj przyłącza wlotowego ISO 228-1
- Rodzaj przyłącza wylotowego ISO 228-1
- Rozmiar przyłącza korpusu pompy 1 1/4 cala
- Samozasysanie nie
- Stopień ochrony (IP) IP44
- Szerokość 1 0 mm
- Szerokość 2 0 mm
- Średnia temperatura (praca ciągła) 2 ... 65 °C
- Średnica nominalna przyłącza od strony wlotowej 1 1/4 cala (32)
- Średnica nominalna przyłącza od strony wylotowej 1 1/4 cala (32)
- Średnica zewnętrzna przyłącza od strony wylotowej 32 mm
- Temperatura otoczenia 0 ... 40 °C
- Wskaźnik efektywności energetycznej (EEI) 0
- Wysokość podnoszenia przy nominalnym przepływie 3.882 kPa
- Wysokość podnoszenia przy przepływie nominalnym (BEP) 387 kPa
- Wysokość pompy 94 mm
- Zakres napięcia znamionowego 230 ... 230 V

Parametry

Kod producenta	HAC178
Rodzaje pomp	Cyrkulacyjna
Przyłącze wody (")	1/4
EAN	4016322698067
Stan	Nowy

Zdjęcia



