

Datový list: Jet HWJ 50 L 204 (1~230 V)

Hydraulické údaje

| | |
|--------------------------------|--------|
| Maximální provozní tlak p | 10 bar |
| Výtlačné hrdlo | Rp 1 |
| Min. teplota média T_{\min} | 5 °C |
| Max. teplota média T_{\max} | 35 °C |
| Min. okolní teplota T_{\min} | 3 °C |
| Max. okolní teplota T_{\max} | 40 °C |

Materiály

| | |
|------------------|--------|
| Skříň čerpadla | 1.4301 |
| Oběžné kolo | 1.4301 |
| Hřídel | 1.4305 |
| Těsnění hřídele | CVPPF |
| Materiál těsnění | NBR |

Informace k umístění objednávky

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Značka | Wilo |
| Název výrobku | Jet HWJ 50 L 204 (1~230 V) |
| Číslo EAN | 4048482834740 |
| Číslo výrobku | 2549384 |
| Hmotnost netto cca m | 19 kg |
| Hmotnost brutto cca m | 20.0 kg |
| Délka včetně obalu | 725 mm |
| Výška včetně obalu | 735 mm |
| Šířka včetně obalu | 430 mm |
| Vlastnost balení | Prodejní obal |
| Druh balení | Karton |
| Minimální objem objednávky | 1 |

Údaje o motoru

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Síťová přípojka | 1~230 V, 50 Hz |
| Jmenovitý výkon motoru P_2 | 1.00 kW |
| Jmenovitý proud I_N | 6.20 A |
| Jmenovitá otáčky n | 2900 1/min |
| Výkonnostní faktor $\cos \varphi$ | 0.91 |
| Izolační třída | B |

Rozměry pro instalaci

| | |
|--------------------------------------|------|
| Přípojka trubky na straně sání DNs | Rp 1 |
| Přípojka trubky na výtlačku DNd | Rp 1 |

Text pro výběrová řízení: Jet HWJ 50 L 204 (1~230 V)

Zařízení rotačních čerpadel v kompaktní konstrukční formě s horizontálním nasávacím a vertikálním výtlačným hrdlem se skládá z:

samonasávacího, jednostupňového Jet čerpadla s průběžnou hřídelí motor - čerpadlo, mechanické ucpávky nezávislé na směru otáčení. Přímě napojený motor na střídavý proud resp. třífázový motor, s integrovaným termickým jističem motoru a kondenzátorem u provedení na střídavý proud.

Ovládání čerpadel pomocí ovládacího modulu s membránovou tlakovou nádobou, tlakovým spínačem a manometrem (0 - 6 bar).

Tlaková nádrž disponuje novou a robustní vyměnitelnou membránou z materiálu „Butyl+“, jež se vyznačuje vysokými výkonovými parametry. Je bezúdržbová a v průběhu záruční doby nemusí být doplňována.

Všechny součásti přicházející do styku s médiem odolné vůči korozi .

Přemontované zařízení čerpadel připravené k připojení a propojení s 2 m kabelem a síťovou zástrčkou. Ideálně vhodné pro použití v zahradě a hobby oblasti. U provedení na třífázový proud připojení přes svorkovnici.

Materiály

| | |
|------------------|--------|
| Skříň čerpadla | 1.4301 |
| Oběžné kolo | 1.4301 |
| Hřídel | 1.4305 |
| Těsnění hřídele | CVPPF |
| Materiál těsnění | NBR |

Provozní údaje

| | |
|--|--------|
| Čerpané médium | Water |
| Min. teplota média T_{min} | 5 °C |
| Max. teplota média T_{max} | 35 °C |
| Hrubý objem membránové expanzní nádoby V | 50 l |
| Maximální provozní tlak p | 10 bar |
| Výtlačné hrdlo | Rp 1 |
| Max. okolní teplota T_{max} | 40 °C |

Údaje o motoru

| | |
|--|----------------|
| Jmenovitý proud I_N | 6.20 A |
| Výkonnostní faktor $\cos \varphi$ | 0.91 |
| Jmenovité otáčky n | 2900 1/min |
| Síťová přípojka | 1~230 V, 50 Hz |
| Výkon hřídele P2 (Q = max.) zvoleného oběžného kola * Počet čerpadel | 1000 W |
| Izolační třída | B |

Rozměry pro instalaci

| | |
|--------------------------------------|------|
| Přípojka trubky na straně sání DNs | Rp 1 |
| Přípojka trubky na výtlačku DNd | Rp 1 |

Informace k umístění objednávky

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Hmotnost netto cca m | 19 kg |
| Značka | Wilo |
| Název výrobku | Jet HWJ 50 L 204 (1~230 V) |
| Číslo výrobku | 2549384 |

Rozměry a rozměrové výkresy: Jet HWJ 50 L 204 (1~230 V)

Jet HWJ 50 L 204 (1~230 V)

