

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Ciśnienie robocze  | 110 bar                     |
| Maks. ciśnienie  | 150 bar 1)                  |
| Min. wielkość przepływu wody   | 380 l/h                     |
| Maks. wielkość przepływu wody  | 430 l/h                     |
| Maks. temperatura dopływu wody   | 40 °C                       |
| Ciężar   | 17,6 [kg]                   |
| Pobór mocy   | 1,7 kW                      |
| Poziom ciśnienia akustycznego  | 73 dB(A) 2)                 |
| Poziom mocy akustycznej  | 85 dB(A) 3)                 |
| Wartość drgań lewa/prawa   | 0,9/1,8 m/s <sup>2</sup> 4) |
| Długość kabla  | 5 m                         |
| Napięcie znamionowe  | 220-230 V                   |
| Częstotliwość  | 50 Hz                       |
| Liczba faz   | 1                           |
| Prędkość obrotowa  | 2850 obr./min               |
| <sup>1</sup> Maksymalne dopuszczalne ciśnienie w systemie <sup>2</sup> K-wartość wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A) <sup>3</sup> K-wartość wg RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A) <sup>4</sup> Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2 m/s <sup>2</sup> , z dyszą płaską |                             |

