

Ciśnienie robocze	150 bar
Maks. ciśnienie	180 bar 1)
Min. wielkość przepływu wody	570 l/h
Maks. wielkość przepływu wody	640 l/h
Maks. temperatura dopływu wody	60 °C
Ciężar	31 [kg]
Pobór mocy	3,3 kW
Poziom ciśnienia akustycznego	71 dB(A) 2)
Poziom mocy akustycznej	85 dB(A) 3)
Wartość drgań lewa/prawa	0,9/1,4 m/s ² 4)
Długość kabla	5 m
Napięcie znamionowe	230 V
Częstotliwość	50 Hz
Liczba faz	1
Prędkość obrotowa	2850 obr./min
Długość węża wysokociśnieniowego	12 m
¹⁾ Maksymalne dopuszczalne ciśnienie w systemie ²⁾ K-wartość wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A) ³⁾ K-wartość wg RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A) ⁴⁾ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2 m/s ² , z dyszą płaską	

