

Ciśnienie robocze	100 bar
Maks. ciśnienie	130 bar 1)
Min. wielkość przepływu wody	350 l/h
Maks. wielkość przepływu wody	440 l/h
Maks. temperatura dopływu wody	40 °C
Ciężar	8 [kg]
Pobór mocy	2,1 kW
Poziom mocy akustycznej	90 dB(A) 2)
Wartość drgań lewa/prawa	2,5/2,5 m/s ² 3)
Długość kabla	5 m
Napięcie znamionowe	220-230 V
Częstotliwość	50-60 Hz
Liczba faz	1
Prędkość obrotowa	21000 obr./min
Długość węża wysokociśnieniowego	6 m
¹⁾ Maksymalne dopuszczalne ciśnienie w systemie ²⁾ K-wartość wg RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A) ³⁾ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2 m/s ² , z dyszą płaską	

