

POMPY OBIEGOWE TYPU OM i OMI



TYP: pompa obiegowa

ZASTOSOWANIE: Wymuszenie obiegu w instalacjach C.O.

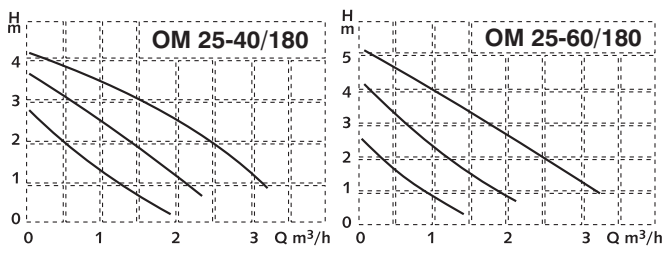
RODZAJ WODY: czysta woda

ZASILANIE: 230V

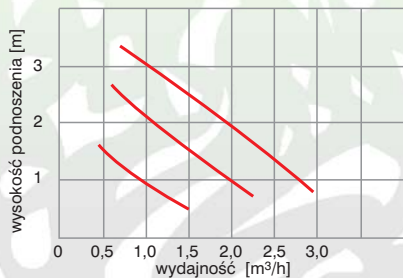
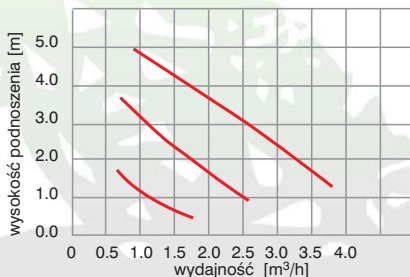
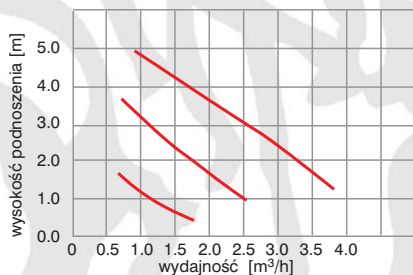
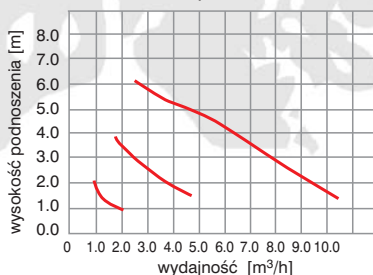
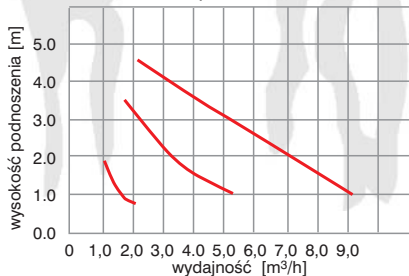
WYKONANIE: korpus pompy żeliwo, wirnik noryl, wał ceramiczny

CECHY I ZALETY:

- Regulowana prędkość obrotowa (trzy zakresy)
- Cicha praca
- Standardowe wymiary montażowe króćców
- Solidna konstrukcja
- Niski pobór prądu
- Niezawodność
- Łatwa obsługa
- Maksymalne ciśnienie w układzie 10 Bar
- Zakres pracy od 5 do 110 stopni C



przedstawione parametry pomp uzyskano w warunkach laboratoryjnych. W rzeczywistości mogą się różnić $\pm 10\%$

OMI 25-40/180**OMI 25-60/180****OMI 32-60/180****OMI 32-80/180****OMI 40-50/200****OMI 40-80/200**