

EPO

101

POMPY OBIEGOWE
MALEC POMPY



EPO



Nowoczesna pompa obiegowa spełniająca najnowsze normy oszczędności energii. Zgodna z unijną dyrektywą EuP przy współczynniku $EEI < 0,20$. Wyposażona w funkcję automatycznie dostosowującą charakterystykę pracy pompy do wymogów instalacji. Dodatkowo pompa zmienia i obniża ustawienia w czasie nocy tzw. obniżenie nocne. Przeznaczona do systemów ze zmiennym natężeniem przepływu w celu optymalizacji punktu pracy, systemów ze zmieniającą się temperaturą czynnika, systemów wymagających obniżenia wydajności w nocy.

Parametry pracy

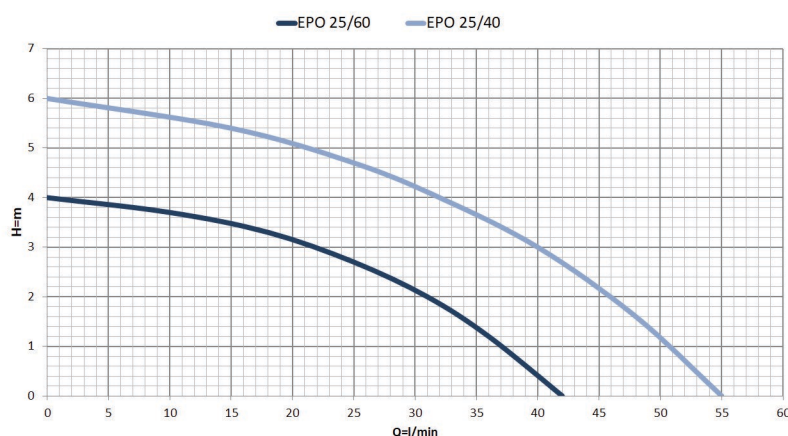
Max. wydajność : 52l/min
Max. podnoszenie : 6m
Max. ciśnienie : 0,6atm
Max. temperatura cieczy : 90st.C

Budowa pompy

Korpus pompy : Żeliwo
Wał : Stal nierdzewna
Średnica / Śrubunek : 6/4" | 1"

Charakterystyka pracy

Wykres pracy



Typ	Maksymalna wydajność (l/min)	Maksymalne podnoszenie (m)	Maksymalna moc (W)
EPO 25-4	42	4	5-45
EPO 25-6	55	6	5-45