

NOWOŚĆ

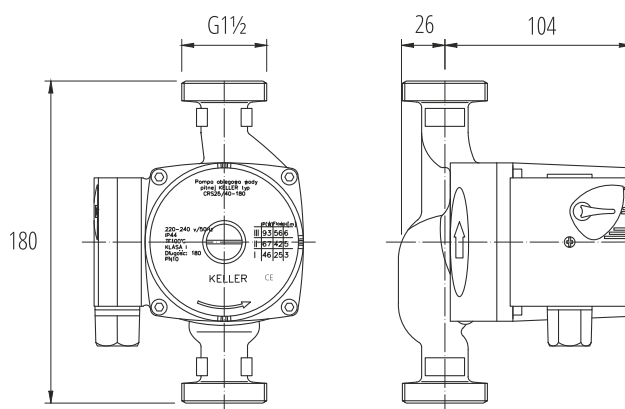


Pompa obiegowa wody pitnej KELLER typ CRS25

Pompa obiegowa KELLER CRS25/40-180 i KELLER CRS25/60-180 przeznaczona jest do stosowania w małych i średnich instalacjach wody pitnej. Dzięki wykonaniu z trwałego żeliwa wykazuje wysoką wytrzymałość mechaniczną oraz odporność na korozję. Trzystopniowa regulacja prędkości obrotowej pozwala dostosować pracę pompy do charakterystyki instalacji. Urządzenie jest zgodne z normą europejską EN 60335-1 i EN 60335-2-51 oraz posiada atest higieniczny Państwowego Zakładu Higieny.

ZALETY PRODUKTU:

- ✓ Regulowana prędkość obrotowa
- ✓ Cicha praca
- ✓ Standardowe wymiary montażowe króćców
- ✓ Solidna konstrukcja
- ✓ Niski pobór prądu
- ✓ Niezawodna
- ✓ Łatwa obsługa
- ✓ Gwarancja 2 lata



DANE TECHNICZNE:

	Pompa obiegowa KELLER CRS25/40-180	Pompa obiegowa KELLER CRS25/60-180
Kod towaru	KEL 190140	KEL 190160
Max wysokość podnoszenia	4 m	6 m
Max ciśnienie robocze	10 bar	
Max temp. wody	110°C	
Klasa ochrony	IP44	
Napięcie	220 ÷ 240V, 50Hz	
Pobór mocy	35 ÷ 71 W	46 ÷ 93 W
Rozstaw przyłączy	180 mm	
Gwint przyłączeniowy	G1 ½", PN10	
Masa	2,25 kg	2,46 kg

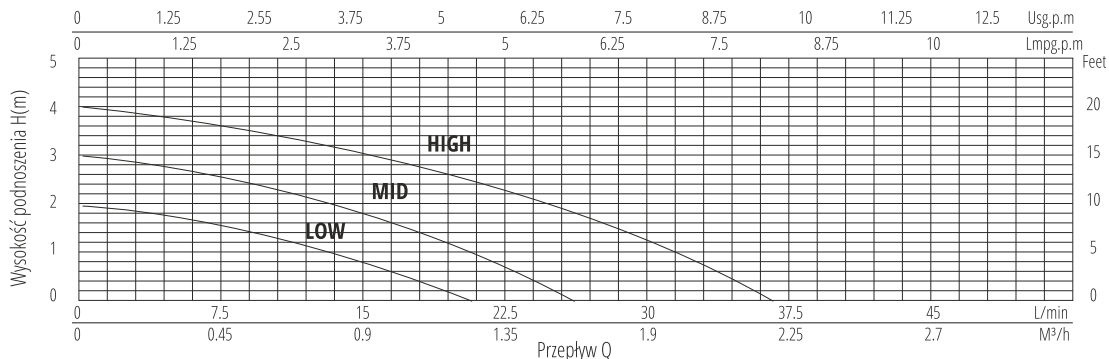
KELLER

SBS
GRUPA

TRYB PRACY:

Pompa obiegowa KELLER CRS25/40-180

	P(W)	FLOW (L/min)	H(M)
III	71	50	4
II	50	36	3
I	35	20	2



Pompa obiegowa KELLER CRS25/60-180

	P(W)	FLOW (L/min)	H(M)
III	93	56	6
II	67	42	5
I	46	25	3

