

## CPI 15-15

### Cirkulační čerpadla TUV



Bezúpavková třístupňová cirkulační čerpadla určená pro nucený oběh teplé užitkové vody. V systémech, které nejsou vybaveny čerpadlem TUV, po otevření kohoutku nejdříve teče ochlazená voda, která se nachází v potrubí, a až potom teplá voda. Díky použití čerpadla TUV bude teplá voda téci skoro ihned. Čerpadlo se zpravidla montuje před bojlerem nebo nádrží TUV. Léta zkušenosti nám umožnila zdokonalit stávající konstrukce a vytvořit nové čerpadlo, které se vyznačuje nejvyšší kvalitou.

Díky použití nejnovější technologie se nám podařilo zvýšit účinnost a snížit spotřebu elektrické energie oproti starším konstrukcím.

Čerpadlo je vybaveno mosazným tělesem a keramickým hřídelem, což zajišťuje vynikající spolehlivost.

Čerpadlo má atest Státního hygienického ústavu.

#### PŘEDNOSTI:

- Pevná konstrukce
- Tichý provoz
- Jednoduchá obsluha
- Snadná montáž
- Čerpadlo je vybaveno kabelem s vidlicí

#### TECHNISCHE DATEN

TYP:	CPI 15-15
Výkon motoru	28 W
Napájení	230V~ / 50Hz
Rychlost otáčení motoru	2600 obr/min
Vstupní proud	0,3 A
Stupeň krytí	IP42
Maximální provozní tlak	10 bar (1 000 000 Pa)
Průtok (l/min)	7,5
Sací výška (m)	1,7
Teplota tekutiny	2 - 95°C
Minimální tlak sání	0,4 bar(40 000Pa) dla 95°C 0,2bar(20 000 Pa) dla 65°C
Montážní délka	85 mm
Sací/výtlačné hrdlo (pro šroubení)	½"

#### PARAMETRY

Název	Stupeň (x1)	Výtlačná výška (m)	Průtok (l/min)	Výkon motoru (W)	Napájení (V)	Průměr hrdel (palce)	Vzdálenost hrdel (mm)
CPI 15-15	1	1,7	7,5	28	230	½	85