

VCE 55 230V

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE :

- Max. temperatura pumpanog medija 40 °C
- Zaštita motora IP54
- Sa ugrađenom termičkom zaštitom
- Max. usisna visina do cca 7,5 m (vertikalno)
- Max. radni tlak u zatvorenom sistemu : 10 bar
- Max. udio pijeska : 0,25% >>> 250 g/m³
- Motori s mogućnošću premotavanja
- Priključak na usisu : unutarnji navoj 5/4" (DN 32 mm)
- Priključak na izlazu : unutarnji navoj 1" (DN 25 mm)
- Vrsta pumpe : centrifugalna višestepena



MATERIJALI IZRADE KPL. PUMPE :

- Tijelo pumpe: Sivi ljev
- Lanterna motora : Sivi ljev
- Rotori pumpe (lopatice) : Mesing zatvorenog oblika
- Difuzori : Sivi ljev
- Kućišta pumpe : Sivi ljev
- Osovina sa rotorom : Inox
- Sa mehaničkom brtvom

UPOTREBA :

- snadbjevanje domaćinstava te manjih industrijskih postrojenja pitkom i potrošnom vodom kod hidropak i hidrofor sistema kao i za navodnjavanje vrtova. Može da crpi vodu iz bušenih ili kopanih bunara kao iz rezervoara ili cisterni. Također se koristi za sve ostale kućne te industrijske potrebe gdje zadovoljavaju navedene tehn. karakteristike te materijali izrade .

PERFORMANSE

n= 2900 1/min

	SNAGA kW	Q m ³ /h l/min	0	0.3	0.6	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6	4.2	4.8	5.4	
			0	5	10	20	30	40	50	60	70	80	90	
	P ₂ = 1,1	H	55	54	53	51	49	46	42	38	32	26	20	

*** Napomena 10 m = 1 bar