

Vrtložno radno kolo



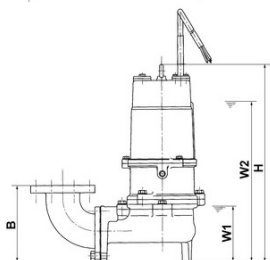
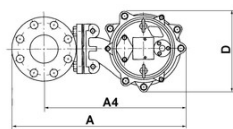
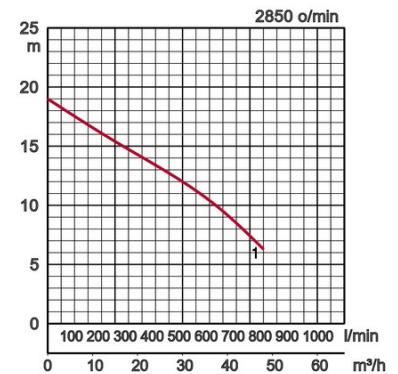
U 400V
50Hz

Specifikacija:

ručno	Model	Boja na Q/H krivnoj	Izlazni otvor	Izlazna snaga (kW)	Broj faza	o/min	Max. visina dizanja (m)	Maksimalni kapacitet (l/min)	Način startovanja	Težina suve pumpe bez kabla (kg)	Maksimalni prolaz radnog kola (mm)	
	80U22.2		1	80	2,2	3	2850	19,0	800	direktan	55,0	56



Izlazni otvor ϕ	80mm		
Vrsta medijuma	Tip tečnosti	Gradska kanalizacija i voda sa čvrstom materijom	
	Temperatura	0-40°C	
Pumpa	Delovi	Radno kolo	Vrtložno radno kolo
		Zaptivač	Dupli mahanički zaptivač
		Ležaji	Zatvoreni kuglični ležaj
	Materijal	Radno kolo	Sivi liv GG20
		Kučište	Sivi liv GG20
		Zaptivač	Silikon karbid u uljnom kućištu
Motor	Izolacija		Izolacija klase F
	Zaštita motora (ugrađena)		Termopredkičač
	Broj faza/Napon		3-faze/400V/50Hz/Direktan start
	Tip, broj polova		Indukcioni motor, 2 pola, IP68
	Podmazivanje		Ulje za turbine (ISO VG32)
	Materijal	Kučište	Sivi liv GG15
		Osovina	Nerđajući čelik DIN 1.4028
Kabal		Guma, 10m H07RN-F	
Spoj na izlazu	JIS 10K prirubnica sa unutrašnjim navojem		
Opcioni dodaci	Vođice "TOS" (šine, postolje sa izlaznom krivinom, lanac za spuštanje) / izlazna krivina i nožice za slobodnostojeću izvedbu		



Model	A	A4	B	D	H	W1	W2
80U22.2	502	410	225	240	562	160	490

W1: minimalni nivo vode u trajnom radu