

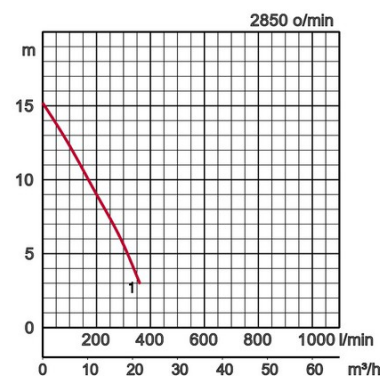


Specifikacija:

Model		Boja na Q/H krivoj	Izlazni otvor	Izlazna snaga (kW)	Broj faza	o/min	Max. visina dizanja (m)	Maksimalni kapacitet (l/min)	Način startovanja	Težina suve pumpe bez kabela (kg)		Maksimalni prolaz radnog kola (mm)	
slobodno-stojeća	vodice za manipulaciju									slobodno-stojeća	vodice za manipulaciju		
50B2.75H	TOS50B2.75H	●	1	50	0,75	3	2850	15,2	360	direktan	24,0	23,0	20



Izlazni otvor ϕ		50mm	
Vrsta medijuma	Tip tečnosti	Gradska kanalizacija	
	Temperatura	0-40°C	
Pumpa	Delovi	Radno kolo	Kanalno radno kolo
		Zaptivač	Dupli mahanički zaptivač
		Ležaji	Zatvoreni kuglični ležaj
	Materijal	Radno kolo	Sivi liv GG20
		Kućište	Sivi liv GG20
		Usisna ploča	Sivi liv GG20
	Zaptivač	Silikon karbid u uljnom kućištu	
Motor	Izolacija		Izolacija klase E
	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	Kućište	Sivi liv GG15
Osovina		Nerđajući čelik DIN 1.4000	
Kabal		Guma, 10m H07RN-F	
Spoj na izlazu		JIS 10K priрубnica sa unutrašnjim navojem	
Opcioni dodaci		Vodice "TOS" (šine, postolje sa izlaznom krivinom, lanac za spuštanje) / izlazna krivina i nožice za slobodnostojeću izvedbu	



Model	A	A1	A2	A3	B	B1	D	D1	D2	H	W1	W2
50B2.75H	405	226	125	138	199	155	250	125	125	415	145	385

W1: minimalni nivo vode u trajnom radu