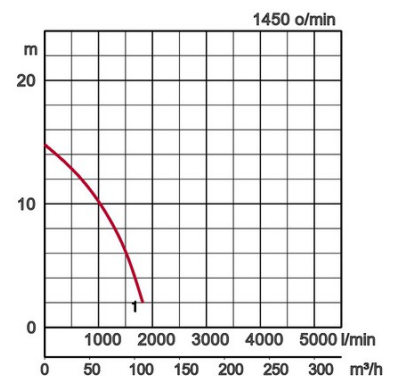


## Specifikacija:

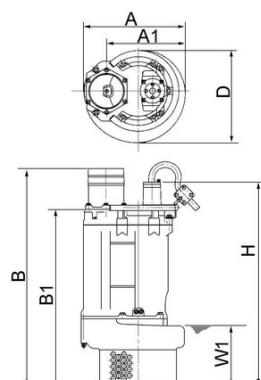
Model	Boja na Q/H krivnoj	Izlazni otvor	Izlazna snaga motora (kW)	Nazivna struja (A)	Max. visina dizanja (m)	Maksimalni kapacitet (l/min)	Težina suve pumpe bez kabla (kg)	Max. prečnik čvrste materije (mm)	Max. dubina potapanja (m)	Dužina kabla (m)
KRS-43	1	4" AG	3,0	6,5	14,8	1820	95,0	12	15	20

Izlazni otvor $\phi$	4"		
Vrsta medijuma	Tip tečnosti	Čista voda, kišnica, drenažna voda i voda koja sadrži pesak	
	Temperatura	0-40°C	
Pumpa	Delovi	Radno kolo	Radno kolo poluotvorenog tipa
		Zaptivač	Dupli mahanički zaptivač
		Ležaji	Zatvoreni kuglični ležaj
	Materijal	Radno kolo	Kovano gvožđe GGG70
		Kučište	Sivi liv GG20
		Usisna ploča	Sivi liv GG20
Zaptivač	Silikon karbid u uljnom kućištu		
Motor	Zaštita motora (ugrađena)	Termopredkičač	
	Izolacija	Izolacija klase E	
	Broj faza/Napon	3-faze/400V/50Hz/Direktan start	
	Tip, broj polova	Indukcioni 4-polni motor, IP68	
	Podmazivanje	Ulje za turbine (ISO VG32)	
	Materijal	Kučište	Sivi liv GG15
		Osovina	Nerđajući čelik DIN 1.4028
Kabal		Guma, NSSHÖU	
Spoj na izlazu	Prirubnica sa navojem		



## Dimenzije (mm):

Model	A	A1	B	B1	D	H	W1
KRS-43	378	288	723	586	347	651	170



W1: minimalni nivo vode u trajnom radu

U slučaju primene u abrazivnim i korozivnim sredinama, doći će do jačeg habanja i trošenja. U ovakvim slučajevima molimo Vas da posetite sajt [www.tsurumi.eu/english/application.html](http://www.tsurumi.eu/english/application.html)