
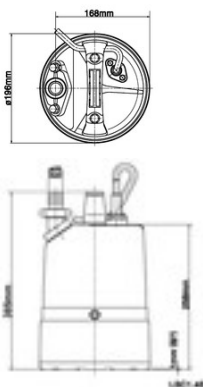
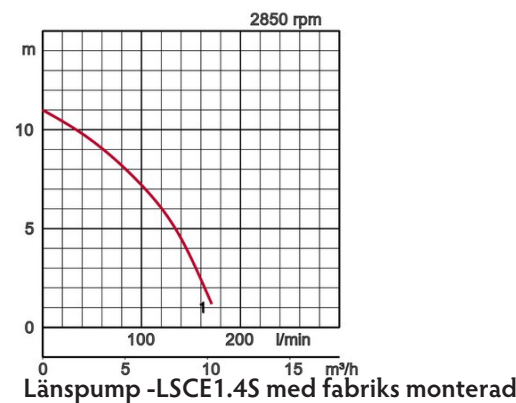


Specifikationer:

Modell	Färgkod prestandakurva	Utlopp mm	Motoreffekt kW	Märkström A	Tryckhöjd max. m	Kapacitet max. l/min	Torrsvikt kg exkl. kabel	Max. partikel storlek ø mm	Tryckmotstånd max. m	Kabellängd m	
LSC1.4S		1	25	0,48	2,9	11,0	170	12,0	6	10	10

LSC1.4S "Millimeter pumpen" kan pumpa ner till golvnivå. Även de minsta pöl kan pumpas torr. Idealisk för komplett tömning på plana ytor där en sump inte finns tillgänglig: vid sanerings uppdrag, källare, parkeringsplatser, garage, vägar, simbasänger mm.

ø Utlopp diameter mm		25	
Pumpad vätska	Temperatur	0-40°C	
	Typ av vätska	Rengör vatten, vatten på golvet, pölar	
Pump	Komponenter	Pumphjul	Semi-Vortex pumphjul
		Axeltätning	Dubbel mekanisk tätning
		Lager	Slutet kullager
	Material	Pumphjul	Polyuretan gummi
		Pumphus	Polyeten/propen gummi
		Insugsplatta	Stålplåt + Polyuretan gummi
Axeltätning	Kiselkarbid i oljebad		
Motor	Fas / Spänning		1-fas 230V / 110V / 50Hz
	Isolering		Isolering klass E
	Motorskydd (inbyggd)		Motorskydd
	Smörjning		Turbin olja (ISO VG32)
	Typ, poler		Induktionsmotor, 2 poler, IP68
	Material	Pumphus	Pressgjutet aluminium
Axel		Rostfritt stål EN-X6Cr13	
Kabel		Gummi, H07RN-F	
Tryckanslutning		Slangkoppling	



W1: lägsta vattennivå

I slitande och korrosiva miljöer förekommer naturligt ett högre slitage på vissa komponenter. För mer information besök vår websida www.tsurumi.eu/swedish/applikationer.htm.