
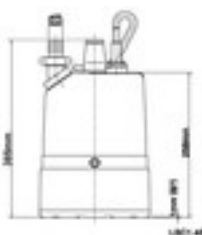
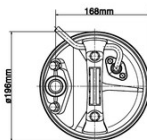
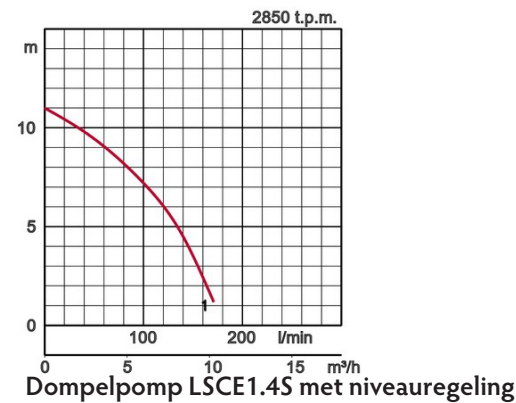


specificaties:

model	kleur pomprgrafiek	persaansluiting mm	motorvermogen kW	nominale stroom A	opvoerhoogte max m	capaciteit max. l/min	drooggewicht kg zonder kabel	vrije doorlaat ø mm	drukweerstand max. m	kabellengte m
LSC1.4S		1"	0,48	2,9	11,0	170	12,0	6	10	10

De LSC1.4S is de ideale vlakzuiger. Water wordt tot een niveau van 1mm probleemloos weggezogen. Ideaal voor complete drainage van platte oppervlaktes zoals daken, parkeerdekken, garages, straatwerk, zwembaden...

ø persaansluiting		1"	
medium	temperatuur	0-40°C	
	medium	spoelwater, dweilwater, modderwater	
pomp	componenten	waaijer	Semi-vortex waaijer
		asafdichting	dubbele mechanische dichting
		lagering	Kogellagers, afgedicht en onderhoudsvrij
	materiaal	waaijer	Polyurethaan
		behuizing	Polyethyleen Polypropyleen
		zuigdeksel	staalplaat + polyurethaan
	asafdichting	silicium carbide, in oliebad	
motor	therm.motorbev. (ingebouwd)	thermische motorbeveiliging	
	smering	turbine olie (ISO VG32)	
	fasen / voltage	mono fase 230V / 110V - 50Hz	
	isolatie	isolatieklasse E	
	type, polen	inductiemotor, 2-polig, IP68	
	materiaal	behuizing	gegoten aluminium
As		roestvast staal EN-X6Cr13	
kabel		Rubber, H07RN-F	
persaansluiting		slangaansluiting	



W1: minimale waterniveau

Bij het verpompen van abrasieve of corrosieve media kan verhoogde slijtage ontstaan aan bepaalde pompdelen. Laat u zich daarom adviseren door onze pompenadviseurs bij de keuze van uw Tsurumi.