
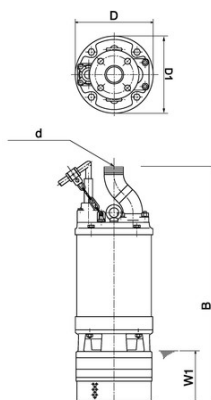
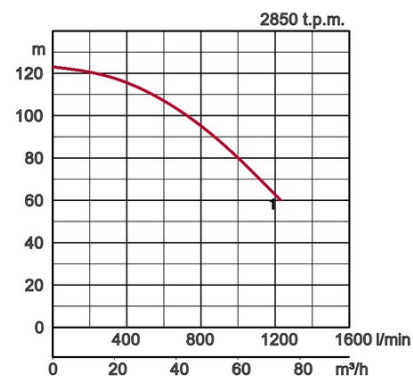


specificaties:

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
LH430W		1 4"	30,0	53,0	123,0	940	324,0	8,5	30	20

Dompelpompen voor grote opvoerhoogten, compact design. Bestand tegen hoge waterdrukken. Gecentreerde persaansluiting en efficiënte motorkoeling dankzij de koelmantel

ø persaansluiting		4"	
medium	temperatuur	0-40°C	
	medium	regenwater, zandhoudend water, grondwater	
pomp	componenten	waaier	Waaier gesloten model
		asafdichting	dubbele mechanische dichting
		lagering	Kogellagers, afgedicht en onderhoudsvrij
	materiaal	waaier	chrom gietijzer
		behuizing	Gietijzer GG 20 EN-GJL-200
		asafdichting	silicium carbide, in oliebad
motor	therm. motorbev. (ingebouwd)	bi-metaal schakelaar	
	smering	turbine olie (ISO VG32)	
	fasen / voltage	3-fasen / 400V / 50Hz / ster-driehoek	
	isolatie	isolatieklasse F	
	type, polen	inductiemotor, 2-polig, IP68	
	materiaal	behuizing	Gietijzer GG 20 EN-GJL-200
		As	roestvast staal EN-X30Cr13
kabel		Rubber, NSSHÖU	
persaansluiting		Flens JIS 20K	



afmetingen mm:

model	d	B	D	W1
LH430W	100	1375	330	300

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.