
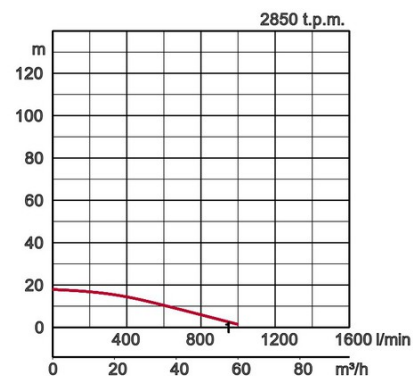


specificaties:

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
LH33.0		1 3"	3,0	6,5	18,0	1000	42,0	6	25	20

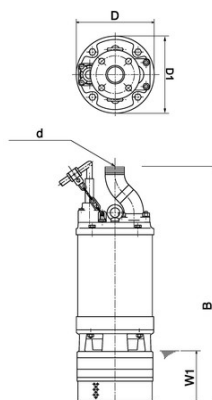
Dompelpompen voor grote opvoerhoogten, compact design. Bestand tegen hoge waterdrukken. Gecentreerde persaansluiting en efficiënte motorkoeling dankzij de koelmantel

ø persaansluiting		3"	
medium	temperatuur	0-40°C	
	medium	regenwater, zandhoudend water, grondwater	
pomp	componenten	waaijer	Waaijer gesloten model
		asafdichting	dubbele mechanische dichting
		lagering	Kogellagers, afgedicht en onderhoudsvrij
	materiaal	waaijer	chrom gietijzer
		asafdichting	silicium carbide, in oliebad
		behuizing	nodulair gietijzer EN-GJS-450-10
motor	therm. motorbev. (ingebouwd)	bi-metaal schakelaar	
	smering	turbine olie (ISO VG32)	
	fasen / voltage	3-fasen / 400V / 50Hz / direct on line	
	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		Draadaansluiting	



afmetingen mm:

model	d	B	D	W1
LH33.0	80	591	185	150



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.