
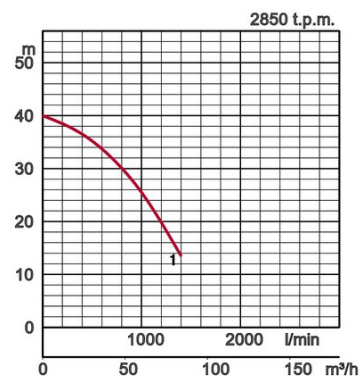


specificaties:

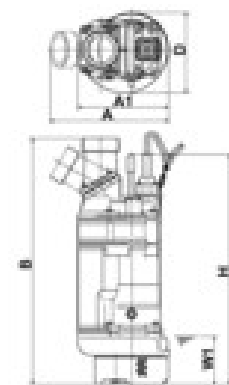
model	kleur pomprgrafiek	persaansluiting mm	motorvermogen kW	nominale stroom A	opvoerhoogte max m	capaciteit max. l/min	drooggewicht kg zonder kabel	vrije doorlaat ø mm	drukweerstand max. m	kabellengte m	
KTZ47.5		1	4"	7,5	15,1	40,0	1400	100,0	12	25	20

ø persaansluiting		3"	
medium	temperatuur	0-40°C	
	medium	regenwater, zandhoudend water, grondwater	
pomp	componenten	waaijer	Waaier semi-open model
		asafdichting	dubbele mechanische dichting
		lagering	Kogellagers, afgedicht en onderhoudsvrij
	materiaal	waaijer	chrom gietijzer
		behuizing	Gietijzer GG 20 EN-GJL-200
		zuigdeksel	nodulair gietijzer EN-GJS-500-7
	asafdichting	silicium carbide, in oliebad	
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 / slangaansluiting	



afmetingen mm:

model	A	A1	B	D	H	W1
KTZ47.5	330	245	812	314	697	190



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.