
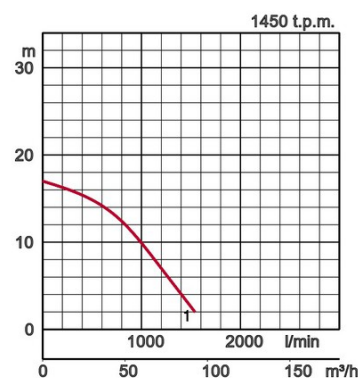


specificaties:

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
NKZ3-D3		1 3"	3,7	8,0	17,0	1540	100,0	30	15	20

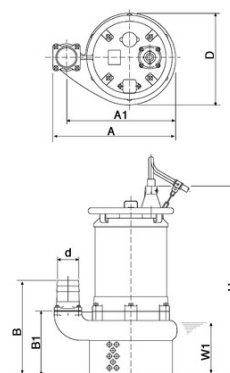
Algemeen toepasbare zandpomp. Deze pomp is zeer geschikt voor het verpompen van zandhoudend slib. De geforceerde mantelkoeling maakt het mogelijk om de pomp voor langere tijd bij een lage waterstand te laten functioneren.

ø persaansluiting		3"	
medium	temperatuur	0-40°C	
	medium	zandhoudend slib en water	
pomp	componenten	waaier	Vortex waaier open model
		asafdichting	dubbele mechanische dichting
		lagering	Kogellagers, afgedicht en onderhoudsvrij
	materiaal	waaier	nodulair gietijzer EN-GJS-700-2
		behuizing	Gietijzer GG 20 EN-GJL-200
		zuigdeksel	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 / direct on line	
	isolatie	isolatieklasse E	
	type, polen	inductiemotor, 4-polig, IP68	
	materiaal	behuizing	Gietijzer GG 15 EN-GJL-150
		As	roestvast staal EN-X30Cr13
kabel		Rubber, NSSHÖU	
persaansluiting		Draadaansluiting / slangaansluiting	



afmetingen mm:

model	d	A	A1	B	B1	D	H	W1
NKZ3-D3	80	467	405	371	249	370	664	225



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.