

Ø Utlopp mm	Faser	Motoreffekt kW	Tryckhöjd max. m	Kapacitet max. l/min	Max. partikel storlek Ø mm	PH value
50	3	2,2	24,0	525	8,5	5.0-9.0



GENERAL

Ø Utlopp diameter mm  
Tryckanslutning

50mm  
Gängad fläns / Slangkoppling

PUMP

KOMPONENTER

Pumphjul  
Axeltätning  
Lager

Semi-Vortex pumphjul  
Dubbel mekanisk tätning  
Slutet kullager

MATERIAL

Pumphjul  
Pumphus  
Axeltätning

Segjärns gjutet EN-GJS-700-2  
Syntetiskt gummi  
Kiselkarbid i oljebad

PUMPAD VÄTSKA

Typ av vätska

Källvatten, regnvatten, grundvatten, Sand bärande vatten

Temperatur

0-40°C

MOTOR

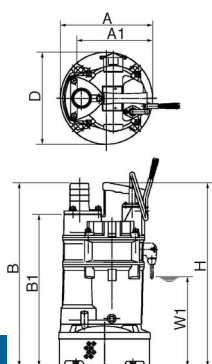
Typ, poler  
Isolering  
Fas / Spänning  
Motorskydd (inbyggd)  
Smörjning

Induktionsmotor, 2 poler, IP68  
Isolering klass E  
3-phase / 400V / 50Hz / d.o.l.  
Termiskt skydd Cirkel  
Turbin olja (ISO VG32)

MATERIAL

Pumphus  
Axel  
Kabel

Pressgjutet aluminium  
Rostfritt stål EN-X6Cr13  
Gummi, NSSHÖU



KTVE22.2

Modell	A	A1	B	B1	D	H	W1
KTVE22.2	240	187	482	400	240	486	265

I slitande och korrosiva miljöer förekommer naturligt ett högre slitage på vissa komponenter. För mer information besök vår websida [www.tsurumi.eu/swedish/applikationer.htm](http://www.tsurumi.eu/swedish/applikationer.htm).