

Ø Utlopp mm	Faser	Motoreffekt kW	Tryckhöjd max. m	Kapacitet max. l/min	Max. partikel storlek Ø mm	PH value
50	3	0,75	15,0	320	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

Polyuretan gummi
Syntetiskt gummi
Kiselkarbid i oljebad

PUMPAD VÄTSKA

Typ av vätska

Källvatten, regnvatten, grundvatten, Sand bärande vatten

Temperatur

0-40°C

MOTOR

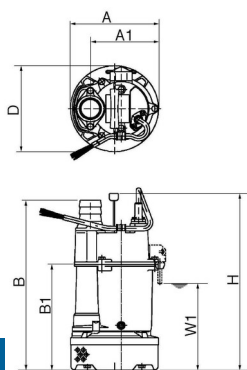
Typ, poler
Isolering
Fas / Spänning
Motorskydd (inbyggd)
Smörjning

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-X30Cr13
Gummi, NSSHÖU



KTVE2.75

Modell	A	A1	B	B1	D	H	W1
KTVE2.75	200	155	401	329	200	417	234

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.