

Ø Utlopp mm	Faser	Motoreffekt kW	Tryckhöjd max. m	Kapacitet max. l/min	Max. partikel storlek Ø mm	PH value
250	-	75,0	52,0	12500	25	5.0-9.0



GENERAL

Ø Utlopp diameter mm 250
Tryckanslutning JIS 10K Fläns

PUMP

KOMPONENTER

Pumphjul Sluten-typ pumphjul
Axeltätning Dubbel mekanisk tätning
Lager Slutet kullager

MATERIAL

Pumphjul Rostfritt stål gjutning DIN X5CrNi18-10
Pumphus Grått gjutjärn EN-GJL-200
Axeltätning Kiselkarbid i oljebad

PUMPAD VÄTSKA

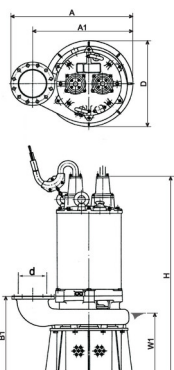
Typ av vätska Källvatten, regnvatten, grundvatten, Sand bärande vatten
Temperatur 0-40°C

MOTOR

Typ, poler Induktionsmotor, 4 poler, IP68
Isolering Isolering klass E
Fas / Spänning 3-phase / 400V / 50Hz / s.d.
Motorskydd (inbyggd) Termiskt skydd Miniatur
Smörjning Turbin olja (ISO VG32)

MATERIAL

Pumphus Grått gjutjärn EN-GJL-200
Axel Rostfritt stål EN-X30Cr13
Kabel Gummi, NSSHÖU



GSZ2-75-4

Modell	d	A	A1	B1	D	H	W1
GSZ2-75-4	250	1050	850	655	708	1733	510

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.