

Ø Utlopp mm	Faser	Motoreffekt kW	Tryckhöjd max. m	Kapacitet max. l/min	Max. partikel storlek Ø mm	PH value
100	3	110,0	216,0	2000	8,0	5.0-9.0



GENERAL

Ø Utlopp diameter mm	100mm
Tryckanslutning	JIS 20K Fläns

PUMP

KOMPONENTER

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

MATERIAL

Pumphjul	Kromlegerat gjutjärn
Pumphus	Grått gjutjärn EN-GJL-200
Axeltätning	Kiselkarbid i oljebad

PUMPAD VÄTSKA

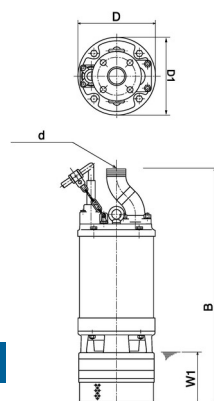
Typ av vätska	Källvatten, regnvatten, grundvatten, Sand bärande vatten
Temperatur	0-40°C

MOTOR

Typ, poler	Induktionsmotor, 2 poler, IP68
Isolering	Isolering klass F
Fas / Spänning	3-phase / 400V / 50Hz / d.o.l.
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



LH4110W

Modell	d	B	D	D1	W1
LH4110W	100	1825	616	592	380

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.