

Ø Utlopp mm	Faser	Motoreffekt kW	Tryckhöjd max. m	Kapacitet max. l/min	Max. partikel storlek Ø mm	PH value
150	3	9,0	22,0	3250	30	5.0-9.0



GENERAL

Ø Utlopp diameter mm
Tryckanslutning

150mm
Gängad fläns / Slangkoppling

PUMP

KOMPONENTER

Pumphjul
Axeltätning
Lager

Öppen-typ pumphjul
Dubbel mekanisk tätning
Slutet kullager

MATERIAL

Pumphjul
Pumphus
Insugsplatta
Axeltätning

Kromlegerat gjutjärn
Grått gjutjärn EN-GJL-200
Kromlegerat gjutjärn
Kiselkarbid i oljebad

PUMPAD VÄTSKA

Typ av vätska
Temperatur

Slam, slurry vätskor med sandig lera och / eller bentonit
0-40°C

MOTOR

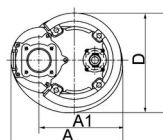
Typ, poler
Isolering
Fas / Spänning
Motorskydd (inbyggd)
Smörjning

Induktionsmotor, 4 poler, IP68
Isolering klass B
3-phase / 400V / 50Hz / d.o.l.
Termiskt skydd Cirkel
Turbin olja (ISO VG32)

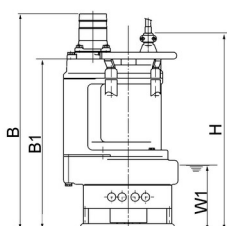
MATERIAL

Pumphus
Axel
Kabel

Grått gjutjärn EN-GJL-150
Rostfritt stål EN-X30Cr13
Gummi, NSSHÖU



KRS2-150



Modell	A	A1	B	B1	D	H	W1
KRS2-150	433	324	898	718	407	830	270

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.