

Motoreffekt kW	Faser	Reaction Force	Diameter of Propeller	Motor poles
5,5	3	36,2 Nm	650mm	4



GENERAL

Propeller Diameter mm 650

PUMP

KOMPONENTER

Shaft AISI 431
Mechanical Seal Silicon Carbide

MATERIAL

Pumphus Grått gjutjärn EN-GJL-250

OTHERS

Max. Liquid Density 1100 Kg/m³
Max. Starts Per Hour (equally distributed) 20/h
Max. Acoustic Pressure Level in db 70

PUMPAD VÄTSKA

Temperatur 0-40°C
Typ av vätska Kommunalt avlopp, avlopp för livsmedelsindustrin
Propeller Thrust 1500N
Max. PH Value 6-14

MOTOR

Motorskydd (inbyggd) Termiskt skydd Miniatur
Typ, poler Induktionsmotor, 4 poler, IP68
Fas / Spänning 3-phase / 400V / 50Hz / d.o.l.
Rated Current 11.7A
Efficiency Class IE3

MATERIAL

Kabel S1RN8F
Cable Length 10m