

# VIGILA 100MA

Pompă submersibilă drenaj pentru apă curată

## Aplicații :

Destinată drenajului apelor de infiltrații fără solide în suspensie, operațiuni de transfer fluide neagresive dintr-un rezervor în altul.



## Materiale :

- Corpul pompei din polipropilenă.
- Turbina din Noryl.
- Axul motorului din oțel inoxidabil AISI 420 cu protecție ceramică.
- Garnitură mecanică dublă.

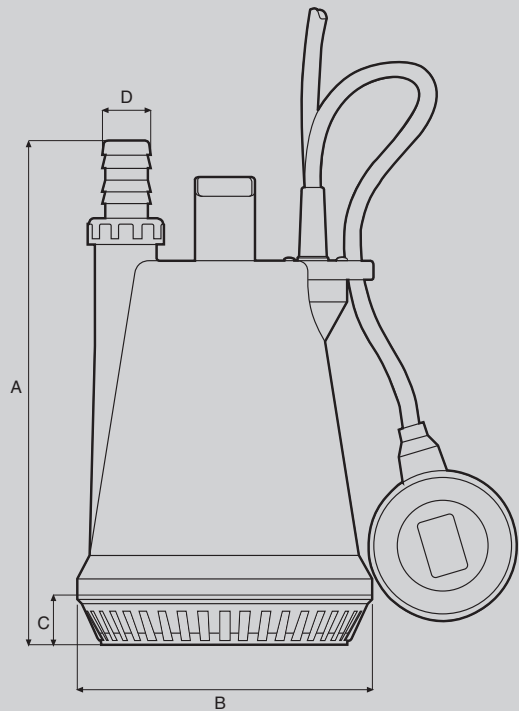
## Motor electric:

- Asincron , 2 poli
- Clasa de izolație F, IP 68
- Serviciu discontinuu, S2
- 10 m de cablu, plutitor încorporat.

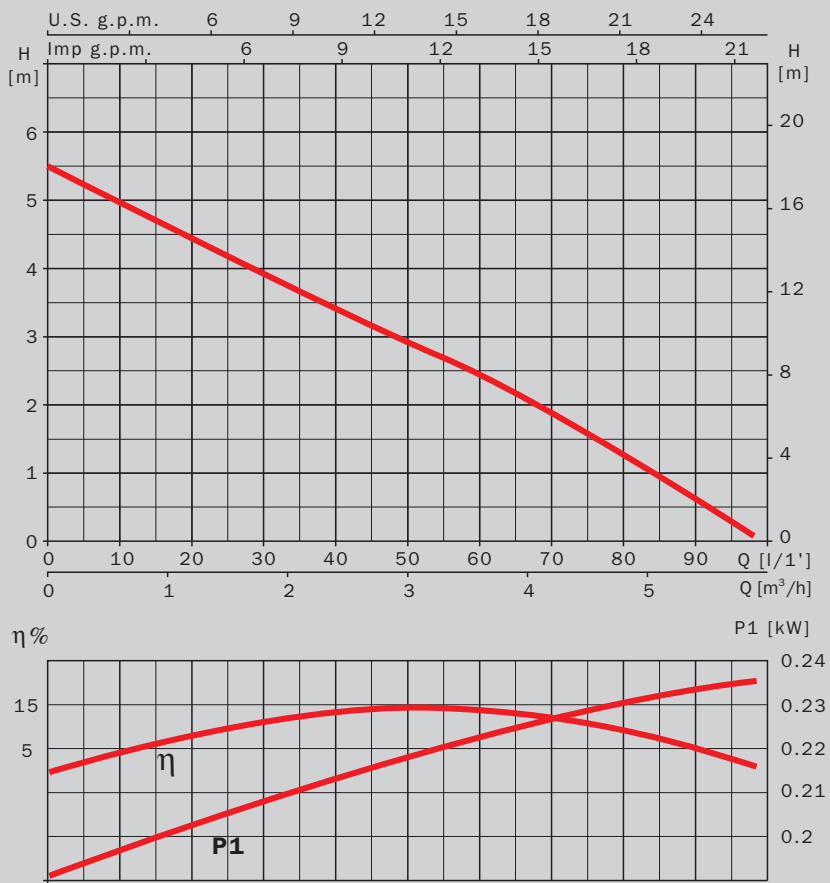
## Limite de funcționare :

- Secțiunea de trecere liberă - 5 mm

# Pompe submersibile



	A	B	C	D	Kg
Vigila 100 A	272	159	26.5	1"/25	3.8



230V	Intensitate (A)	Putere motor P (KW)			Capacitate condensator (µF)	Debit (l/min)	10	20	30	40	50	60	80	95
50Hz	1~ 230V	P1 (KW)	P2 (KW)	P2 (HP)	1~ 230V	Debit (mc/h)	0.6	1.2	1.8	2.4	3	3.6	4.8	5.7
Vigila 100 MA	1.04	0.23	0.11	0.15	6µF-450V	m.c.a	5	4.3	3.7	3.4	3	2.5	1.2	0.3