

ACUA 4 55M

Pompă submersibilă centrifugă multietajată

Aplicații :

Destinată a lucra cu apă curată în irigații , alimentări cu apă domestice și rezidențiale.
Recomandare: a funcționa în sisteme de alimentări cu apă la presiune constantă.



Materiale :

- Corpul pompei, corpul de refulare, grila de aspirație oțel inoxidabil AISI 304.
- Turbinele, difuzoarele din Noryl.
- Axul motorului din oțel inoxidabil AISI 420.
- Garnitură mecanică grafit/alumină lubrificată cu ulei.

Motor electric:

- Asincron, 2 poli cu răcire în ulei standard FDA .
- Clasa de izolație F, IP 68.
- Serviciu continuu, S1.
- Protecție termică încorporată.

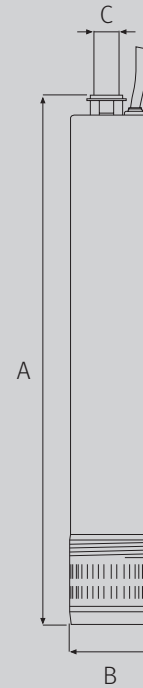
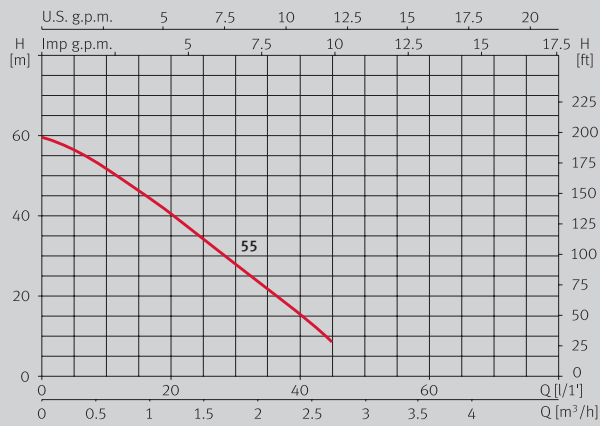
Limite de funcționare :

- diametrul minim puț 100mm.
- cantitate maximă de nisip 40 g /m³.
- temperatura maximă a lichidului pompat 40° C.
- adâncime de imersie : maxim 40 m.
- presiune max. 12 bar.
- nr. maxim de porniri 40/ora.

Dotari :

- 20 m cablu de alimentare.
- condensator interior.
- la cerere cu filtru special antinisip.

Model	A	B	C	Kg
Acua4 55 MA	560	99	1"	10



Model	Intensitate (A)	Putere absorbita P1 (KW)	Putere motor P2 (KW)		Capacitate condensator (µF)
	1~ 230V	1~ 230V	KW	HP	
Acua 4 55M	4.00	0.90	0.55	0.75	20µF-450V

Model	Diametru refulare	Debit (l/min)	10	15	20	25	30	35	40	45	55
	Dn 25 mm	Debit (mc/h)	0.6	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	3.3
Acua 4 55M	G 1"	m.c.a	53	47	41	35	28	21	15	10	0

Pompe submersibile

Dn.