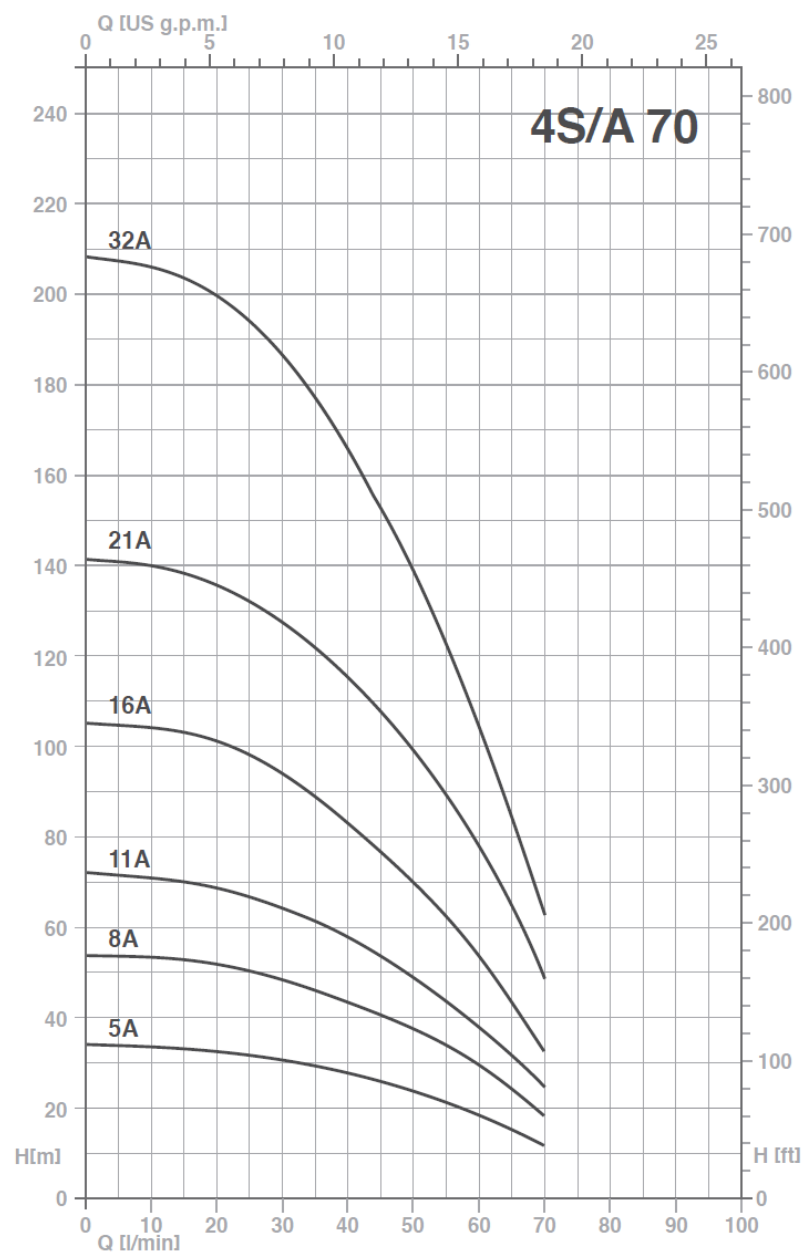
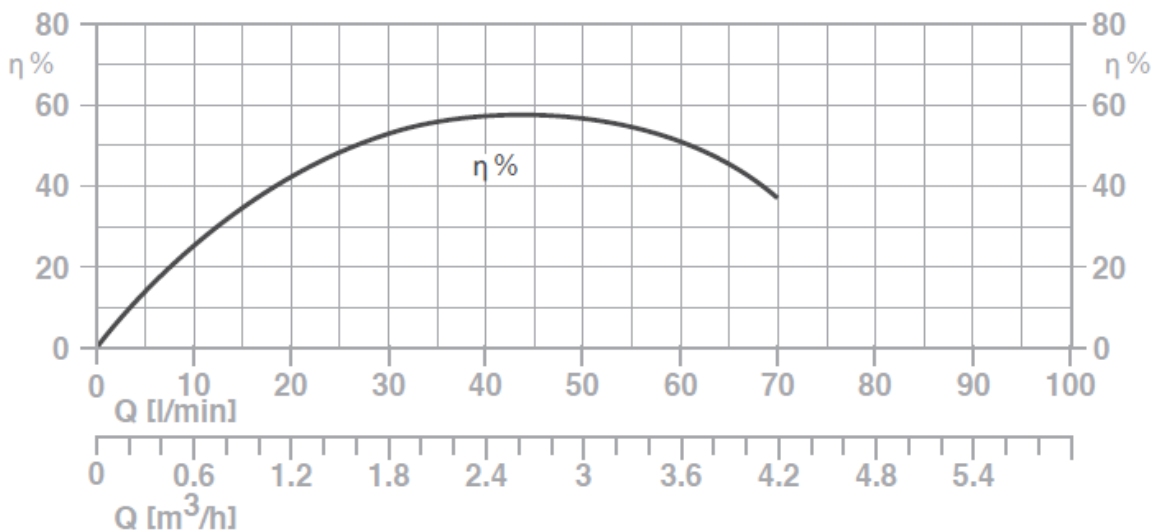


POMPĂ SUBMERSIBILĂ DE ADÂNCIME 4" 4S 70-16A



Putere P2:	1,1 kW
Alimentare:	230 V / 50 Hz
Înălțime max. de refulare:	106 m
Numar etaje:	16
Debit maxim:	4200 l/oră
Diametru de refulare:	G 1"¼
Diametru pompă:	4"





Debit Q (m^3/h - l/min)									
0	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	3	3.6	4.2
0	20	25	30	35	40	45	50	60	70
Înălțime de refulare H (m)									
106	101	98	95	89	83	77	70	54	33

Temperatură maximă a apei:

Corp refulare:

Cămasa exterioară pompă:

Etansare mecanică:

Etaje pompă:

Lagăr superior:

Motor:

Arbore motor:

Camasă exterioară motor:

Cantitate de nisip în apă:

Clasă de izolație:

Clasă de protecție:

Număr de porniri pe oră:

Cablu:

35 °C

oțel inox AISI 304

oțel inox

ceramică - grafit

poli-carbonat alimentar cu inelul de uzură din oțel inox

bronz

2 poli, rebobinabil, în baie de ulei

oțel inox

oțel inox

max. 150 g/m^3

B

IP58

max. 30

1.75 m