

Acua4

Características constructivas:

Acua4 CS: con cuadro eléctrico de control con condensador, interruptor bipolar y 1.5 metros de cable H07 RNF con enchufe schucko.

Acua4 40M: con 15 metros de cable eléctrico H07 RNF.

Acua4 60M: con 30 metros de cable.

Acua4 40M CS: con 15 metros de cable eléctrico H07 RNF y 15 metros de cuerda de suspensión.

Acua4 60M CS, 80M CS: con 30 metros de cable y 30 metros de cuerda de suspensión.

Acua4 75M CS, 90M CS: con 40 metros de cable y 40 metros de cuerda de suspensión.

Constructional features:

Acua4 CS: Includes electrical control board with capacitor, two-pole switch and 1,5 metres of H07 RNF cable with Schuko plug.

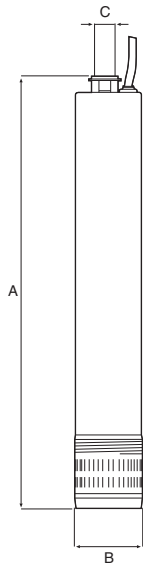
Acua4 40M: 15 metres of H07 RNF cable.

Acua4 60M: 30 metres of cable

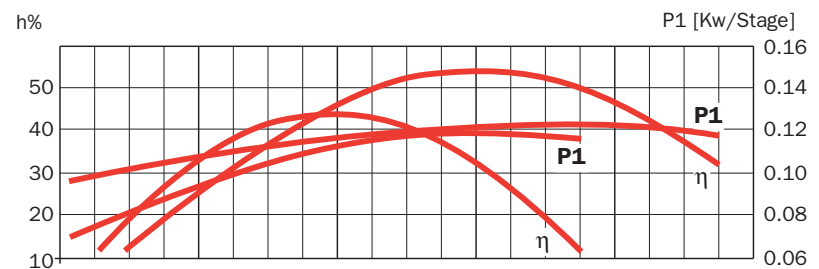
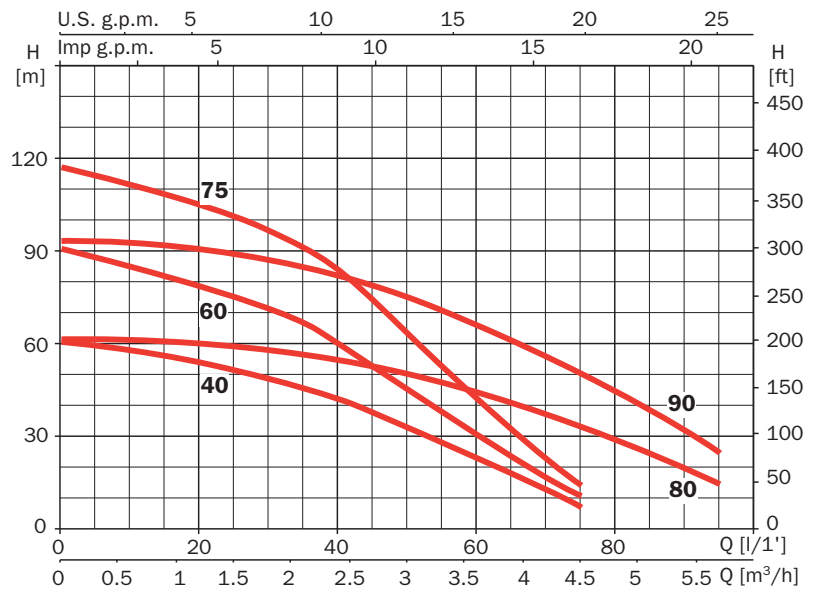
Acua4 40M CS: 15 metres of H07 RNF cable and 15 metres of suspension cord.

Acua4 60M CS, 80M CS: 30 metres of cable and 30 metres of suspension cord.

Acua4 75M CS, 90M CS: 40 metres of cable and 40 metres of suspension cord.



	A	B	C	Kg
Acua4 40	624	98	1"	13,8
Acua4 60	714	98	1"	15
Acua4 75	769	98	1"	16
Acua4 80	697.5	98	1"	14.5
Acua4 90	825	98	1"	17



230 V 50 Hz	230/400 V 50 Hz	A 1~ 230 V	P1 (kW)		kW	HP	µF	l/1' m³/h	10	20	30	40	60	70	80	95
			1~	3~					0.6	1.2	1.8	2.4	3.6	4.2	4.8	5.7
Acua4 40 M	-	5	1,2	-	0,8	1,1	25		58	53	49	42	23	12	-	-
Acua4 60 M	-	6,5	1,5	-	0,9	1,2	25		84,5	78	71	60	31	17	-	-
Acua4 75 M	-	8,3	1,8	-	0,9	1,2	25		112	105	97	83	42	23	-	-
Acua4 80 M	-	4,9	1,1	-	0,8	1,1	25		62	60	58	54	43	37	28	15
Acua4 90 M	-	7,8	1,7	-	0,9	1,2	25		92	90	88	82	66	55	43	26