

Alkalmazási terület: kerti locsolás, öntözés, házi vízellátás, víztároló tartályok, ciszternák töltése.

Alsó szívású, többlépcsős, centrifugál elven működő búvárszivattyúk, kimagasló homoktűrő képességgel (100 g/m³). Maximális átmérő: 98 mm.

Előnyös tulajdonságaik: vízben lévő magasabb homoktartalom szállítása, víztároló tartályokból, ciszternákból jó leszívási hatások. Szerkezeti kialakításuknak köszönhetően az áramló víz folyamatosan hűti a motort.

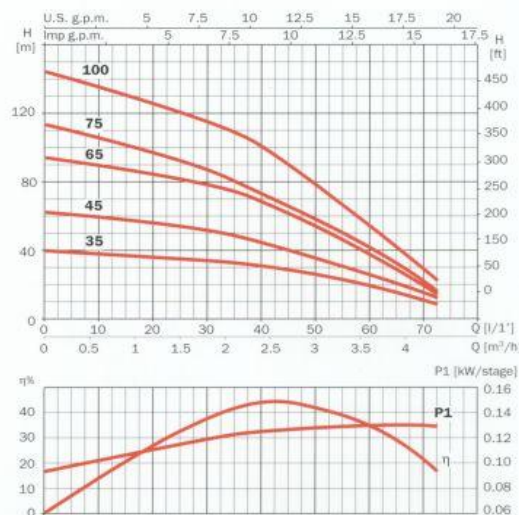
Ajánlott a nyomócsonkra visszacsapószelepet szerelni !



Neptun fl 60



	A	B	C	Kg
Neptun R60 35	588.5	98	1'	12.2
Neptun R60 45	681	98	1'	13.8
Neptun R60 65	771	98	1'	15
Neptun R60 75	822.5	98	1'	16
Neptun R60 100	1137.5	98	1'	25



szállított közeg maximális hőmérséklete: 30 °C

motor: aszinkron motor
fordulatszám: 2850 rpm
védettség: IP 68

szivattyúház: rozsdamentes acél
tengely: rozsdamentes acél
járókerekek: noryl
diffuzorok: polymer
tengelytömítés: kettős
csúszógyűrűs szén/kerámiás tömítés

230 V 50 Hz	230/400 V 50 Hz	A			P1 (kW)		kW	HP	µF	l/min m ³ /h	5	10	20	30	40	60	70	
		1~ 230 V	3~ 230 V	3~ 400 V	1~	3~												
Neptun R60 35M	Neptun R60 35	3.6	2.6	1.5	0.8	0.8	0.7	1	16		39	38	36	33	31	27	19	11
Neptun R60 45M	Neptun R60 45	5	3.6	2.1	1.2	1.2	0.8	1.1	25		61	60	56	52	45	36	25	15
Neptun R60 65M	Neptun R60 65	6.5	5.7	3.3	1.5	1.5	0.9	1.2	25		92	90	83	79	69	53	37	20
Neptun R60 75M	Neptun R60 75	8.3	6.3	3.6	1.8	1.7	0.9	1.2	25		110	105	97	86	73	58	41	21
Neptun R60 100M	Neptun R60 100	9.5	7.8	4.5	2.1	2.1	1.5	2	50		140	134	125	115	100	78	53	29

Alkalmazási terület: kerti locsolás, öntözés, házi vízellátás, víztároló tartályok, ciszternák töltése.

Alsó szívású, többlépcsős, centrifugál elven működő búvárszivattyúk, kimagasló homoktűró képességgel (100 g/m³). Maximális átmérő: 98 mm.

Előnyös tulajdonságaik: vízben lévő magasabb homoktartalom szállítása, víztároló tartályokból, ciszternákból jó leszívási hatások. Szerkezeti kialakításuknak köszönhetően az áramló víz folyamatosan hűti a motort.

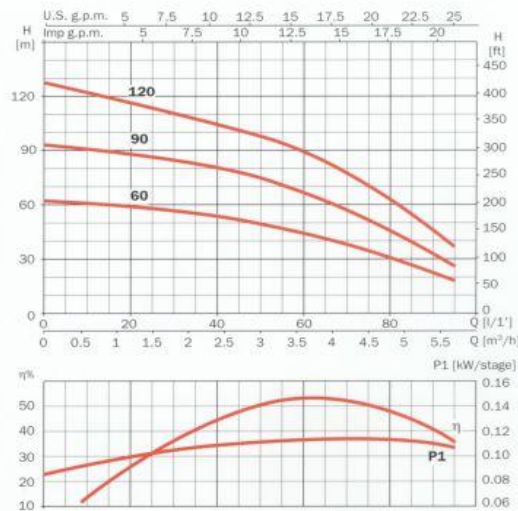
Ajánlott a nyomócsonkra visszacsapószelepet szerelni !



Neptun fl 100



	A	B	C	Kg
Neptun R100 60	751	98	1"	14,5
Neptun R100 90	876,5	98	1"	17
Neptun R100 120	1217,5	98	1"	26



szállított közeg maximális hőmérséklete: 30 °C

motor: aszinkron motor
fordulatszám: 2850 rpm
védettség: IP 68

szivattyúház: rozsdamentes acél
tengely: rozsdamentes acél
járókerekek: noryl
diffuzorok: polymer
tengelytömítés: kettős
csúszógyűrűs szén/kerámiás tömítés

230 V 50 Hz	230/400 V 50 Hz	A			P1 (kW)		kW	HP	µF	l/min m³/h	10	20	40	50	60	70	80	90
		1~ 230 V	3~ 230 V	3~ 400 V	1~	3~					0.6	1.2	2.4	3.0	3.6	4.2	4.8	5.4
Neptun R100 60M	Neptun R100 60	4.9	3.5	2	1.1	1.1	0.8	1.1	25		61	59	53	49	43	38	29	22
Neptun R100 90M	Neptun R100 90	7.8	6.4	3.7	1.7	1.7	0.9	1.2	25		90	88	80	75	67	57	45	32
Neptun R100 120M	Neptun R100 120	9.8	7.9	4.6	2.3	2.3	1.5	2	50		122	117	104	96	89	68	62	45

Alkalmazási terület: kerti locsolás, öntözés, házi vízellátás, víztároló tartályok, ciszternák töltése.

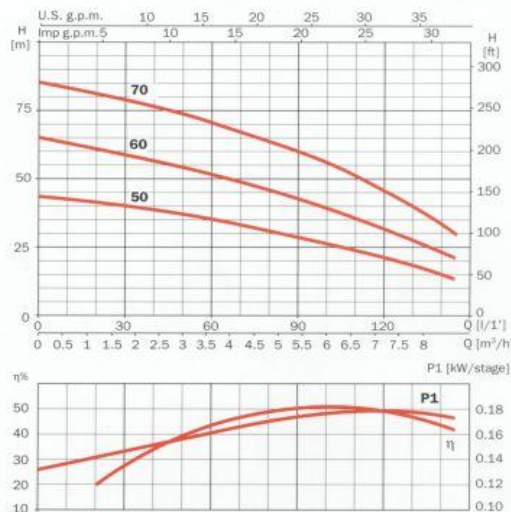
Alsó szívású, többlépcsős, centrifugál elven működő búvárszivattyúk, kimagasló homoktűró képességgel (100 g/m³). Maximális átmérő: 98 mm.

Előnyös tulajdonságaik: vízben lévő magasabb homoktartalom szállítása, víztároló tartályokból, ciszternákból jó leszívási hatások. Szerkezeti kialakításuknak köszönhetően az áramló víz folyamatosan hűti a motort.

Ajánlott a nyomócsonkra visszacsapószelepet szerelni !



	A	B	C	Kg
Neptun #120 50	751	98	1'	14
Neptun #120 60	860	98	1'	18
Neptun #120 70	1213	98	1'	25,5



szállított közeg maximális hőmérséklete: 30 °C

motor: aszinkron motor
fordulatszám: 2850 rpm
védettség: IP 68

szivattyúház: rozsdamentes acél
tengely: rozsdamentes acél
járókerekek: noryl
diffuzorok: polymer
tengelytömítés: kettős
csúszógyűrűs szén/kerámiás tömítés

230 V 50 Hz	230/400 V 50 Hz	A		P1 (kW)		kW	HP	µF	l/min m ³ /h								
		1~ 230 V	3~ 400 V	1~	3~					10	30	50	60	70	90	120	140
Neptun #120 50M	Neptun #120 50	5.2	4	2.3	1.3	1.3	0.8	1.1	25	43	40	37	35	33	28	21	15
Neptun #120 60M	Neptun #120 60	8.5	6.7	3.9	1.9	1.9	0.9	1.2	25	63	64	54	51	49	43	46	23
Neptun #120 70M	Neptun #120 70	10.2	8.1	4.7	2.4	2.4	1.5	2	50	83	79	74	70	62	60	46	34