



Felhasználási terület

- Szűrt víz vagy ehhez hasonló mechanikus és kémiai szennyeződésektől mentes folyadék továbbításához.
- Kis és közepes nagyságú lakossági úszómedencék vízforgatásához.

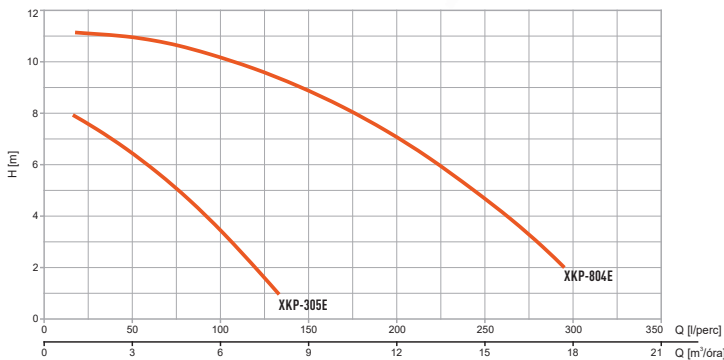
Szivattyú

- Műanyag szivattyúház hollanderes csatlakozással
- Műanyag járókerék
- Szűrőbetét a medencébe kerülő külső szennyeződések kiszűrésére
- Maximális folyadék hőmérséklet: +35°C
- Maximális szívómélység: 3,5 méter

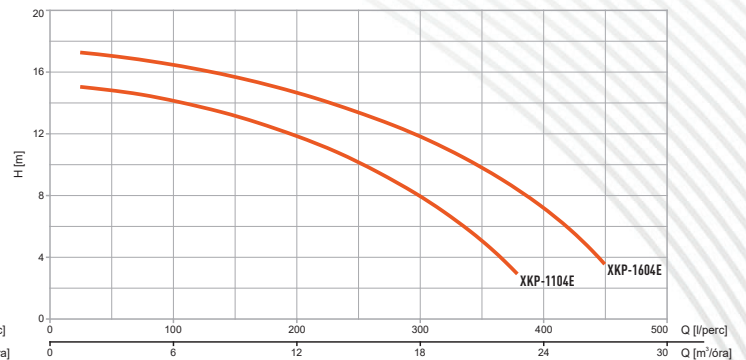
Motor

- Egyfázisú motor
- Beépített hővédelem
- Szigetelési osztály: F
- Védelmi szint: IPX5
- Maximális környezeti hőmérséklet: +40°C

Teljesítmény-diagram



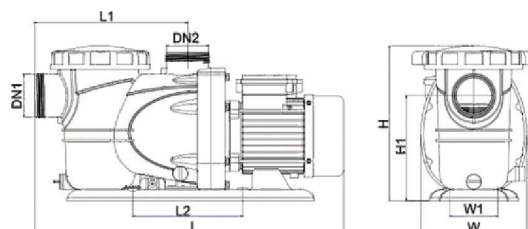
Teljesítmény-diagram



Teljesítmény

Típus	Teljesítmény		Q (m3/h)	0	2	4	6	9	12	15	18
Egyfázisú	kW	HP	Q (l/min)	0	33	66	100	150	200	250	300
XKP-305E	0,3	0,4	H (m)	8	7	5	3	-	-	-	-
XKP-804E	0,8	1,07		11	-	-	10	8	7	4	1

Típus	Teljesítmény		Q (m3/h)	0	6	9	12	15	18	21	24	27
Egyfázisú	kW	HP	Q (l/min)	0	100	150	200	250	300	350	400	450
XKP-1104E	1,1	1,5	H (m)	15	14	13	12	10	8	4	-	-
XKP-1604E	1,6	2,15		17	16	15	14	13	12	9	7	3



Méretek

Típus	DN1	DN2	L (mm)	W (mm)	H (mm)	L1 (mm)	H1 (mm)	Súly (kg)
XKP-305E	50	50	410	180	202	173	145	6,7
XKP-804E	50	50	554	190	276	274	187	11,1
XKP-1104E	50	50	554	190	276	274	187	12,8
XKP-1604E	50	50	584	190	276	274	187	16,1