

Felhasználás

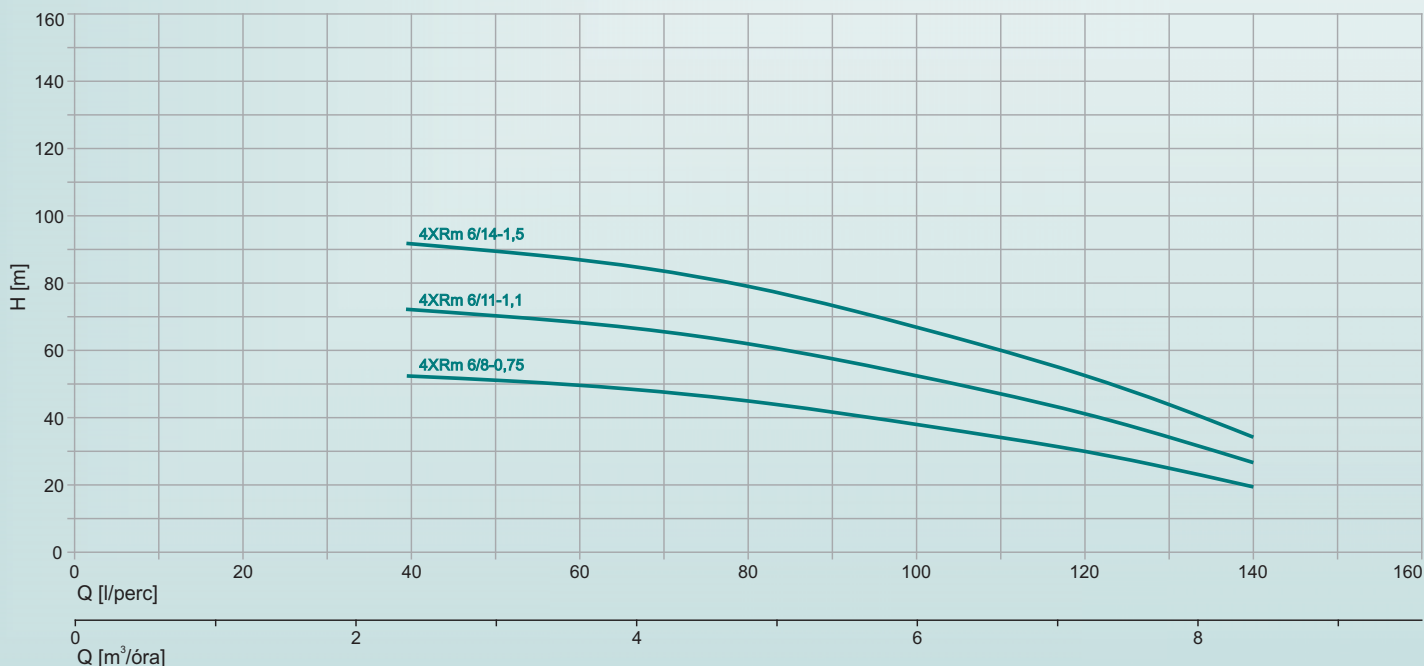
- Víz kivétel kutakból és vízgyűjtőkből.
- Lakossági, közösségi és ipari célokra.
- Kertészeti és öntözési célokhoz.

Szivattyú jellemzői

- Külső burkolat és tengely rozsdamentes acélból,
- műanyag járókerék és diffuzor,
- nyomó csatlakozás rézöntvényből,
- 4" szivattyú átmérő (100mm),
- szállított folyadék hőmérséklete: 0-35°C.

Motor jellemzői

- Egyfázisú (220-240V 50Hz) elektromotor,
- 20 m elektromos kábel,
- kondenzátort külső kapcsolódoboz tartalmazza,
- olajhűtésű, újratekerceselhető,
- motor burkolat rozsdamentes acélból,
- tengelytömítés: szilícium-karbid.



Típus	Teljesítmény		m ³ /óra l/perc	0	1,2	2,4	3,6	4,8	6,0	7,2	8,4
	kW	HP		0	20	40	60	80	100	120	140
4XRm 6/8-0,75	0,75	1	m	58	54	52	50	45	38	30	20
4XRm 6/11-1,1	1,1	1,5		80	74	72	69	62	52	41	27
4XRm 6/14-1,5	1,5	2		101	95	92	87	79	67	53	34

Típus	DN1	P (mm)	M (mm)	T (mm)	P (kg)	M (kg)	T (kg)
4XRm 6/8-0,75	6/4"	504	359	863	3.8	8.7	12.5
4XRm 6/11-1,1	6/4"	607	399	1006	4.7	10.6	15.3
4XRm 6/14-1,5	6/4"	742	449	1191	5.6	12.9	18.5

