

Felhasználás

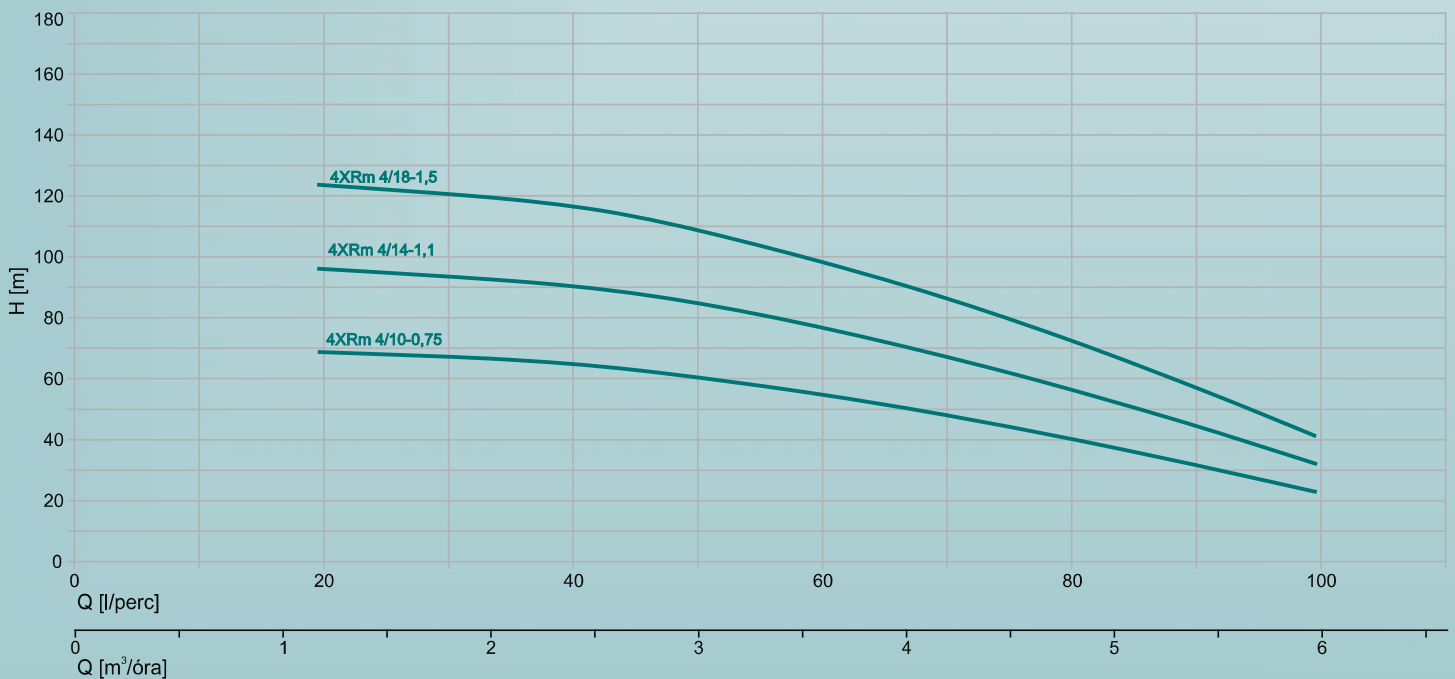
Víz kivétel kutakból és vízgyűjtőkől.
Lakossági, közösségi és ipari célokra.
Kertészeti és öntözési célokhoz.

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, újratekercselhető,
motor burkolat rozsdamentes acélból,
tengelytömítés: szilícium-karbid.



Típus	Teljesítmény		m ³ /óra	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6
	egyfázisú	kW		HP	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90
4XRm 4/10-0,75	0,75	1	m	73	70	69	67	65	61	55	48	41	32	23
4XRm 4/14-1,1	1,1	1,5		102	98	96	94	91	85	77	68	57	45	32
4XRm 4/18-1,5	1,5	2		131	127	124	121	117	109	99	87	73	58	41



Típus	DN1	P (mm)	M (mm)	T (mm)	P (kg)	M (kg)	T (kg)
4XRm 4/10-0,75	5/4"	513	359	872	4.3	8.7	13
4XRm 4/14-1,1	5/4"	630	399	1029	5.3	10.6	15.9
4XRm 4/18-1,5	5/4"	778	449	1227	6.4	12.9	19.3