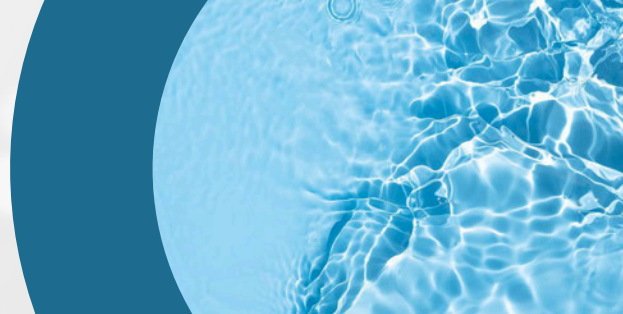


Homoktűrő mélykútszivattyúk



ZDS (QP és QX) homoktűrő mélykútszivattyúk 4"

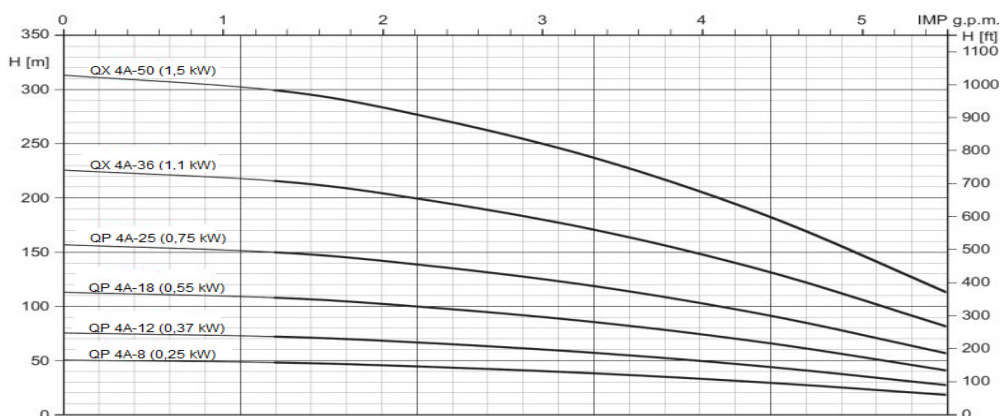
Alkalmazási terület: kerti locsolás, öntözés, házi vízellátás, víztároló tartályok, ciszternák töltése.

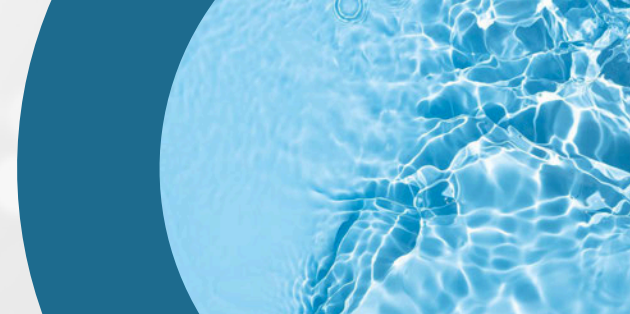


- Jellemzőik:**
- középszívású, többlépcsős, centrifugál elven működő mélykútszivattyúk
 - kimagasló homoktűrő képesség (150 g/m³)
 - vízben lévő magasabb homoktartalom szállítása
 - alacsony indítási nyomaték
 - megbízható beépített visszacsapószelep
 - maximális merítési mélység: 150 m
 - szállított közeg maximális hőmérséklete: 40 °C
 - NEMA standard motorcsatlakozás
 - aszinkron motor
 - fordulatszám: 2850 rpm
 - védettség: IP 68
 - maximális átmérő: 99 mm
 - szivattyúház: rozsdamentes acél
 - tengely: rozsdamentes acél
 - járókerekek: techno-polymer
 - diffúzorok: techno-polymer
 - tengelytömítés: mechanikus tömítés (grafit/kerámia)
 - nyomócsonek: 5/4"

	Teljesítmény	Áramfelvétel	Áramfelvétel
QP 4A-8	0,25 kW	2,8 A (230V)	-
QP 4A-12	0,37 kW	3,3 A (230V)	1,6 A (400V)
QP 4A-18	0,55 kW	4,4 A (230V)	1,7 A (400V)
QP 4A-25	0,75 kW	5,8 A (230V)	2,5 A (400V)

	Teljesítmény	Áramfelvétel	Áramfelvétel
QX 4A-36	1,1 kW	7,8 A (230V)	3,4 A (400V)
QX 4A-50	1,5 kW	10,3 A (230V)	4,4 A (400V)





ZDS (QP és QX) homoktűrő mélykútszivattyúk 4"

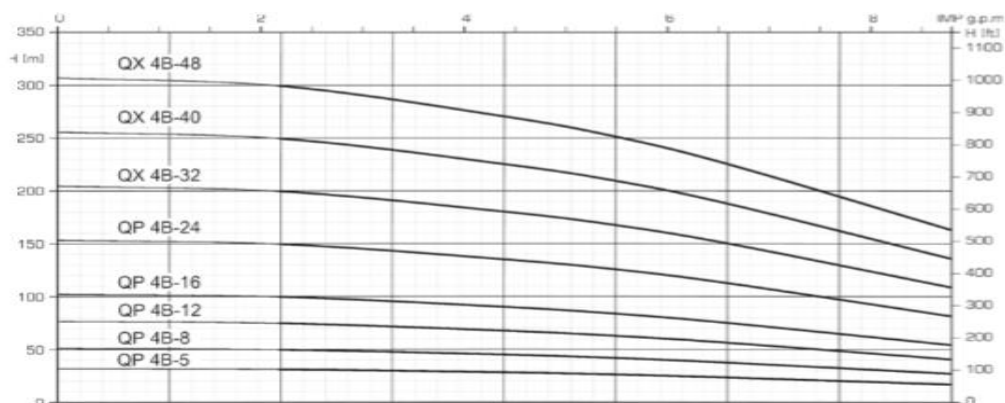
Alkalmazási terület: kerti locsolás, öntözés, házi vízellátás, víztároló tartályok, ciszternák töltése.

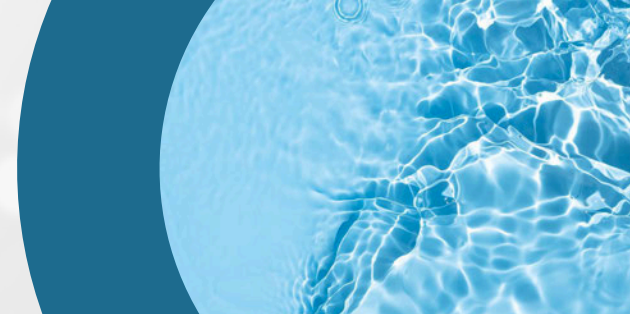


- Jellemzőik:**
- középszívású, többlépcsős, centrifugál elven működő mélykútszivattyúk
 - kimagasló homoktűrő képesség (150 g/m³)
 - vízben lévő magasabb homoktartalom szállítása
 - alacsony indítási nyomaték
 - megbízható beépített visszacsapószelep
 - maximális merítési mélység: 150 m
 - szállított közeg maximális hőmérséklete: 40 °C
 - NEMA standard motorcsatlakozás
 - aszinkron motor
 - fordulatszám: 2850 rpm
 - védettség: IP 68
 - maximális átmérő: 99 mm
 - szivattyúház: rozsdamentes acél
 - tengely: rozsdamentes acél
 - járókerekek: techno-polymer
 - diffúzorok: techno-polymer
 - tengelytömítés: mechanikus tömítés (grafit/kerámia)
 - nyomócsonk: 5/4"

	Teljesítmény	Áramfelvétel	Áramfelvétel
QP 4B-5	0,25 kW	2,8 A (230V)	-
QP 4B-8	0,37 kW	3,3 A (230V)	1,6 A (400V)
QP 4B-12	0,55 kW	4,4 A (230V)	1,7 A (400V)
QP 4B-16	0,75 kW	5,8 A (230V)	2,5 A (400V)
QP 4B-24	1,10 kW	7,8 A (230V)	3,4 A (400V)

	Teljesítmény	Áramfelvétel	Áramfelvétel
QX 4B-32	1,5 kW	10,3 A (230V)	4,4 A (400V)
QX 4B-40	2,2 kW	14,4 A (230V)	5,3 A (400V)
QX 4B-48	2,2 kW	14,4 A (230V)	5,3 A (400V)





ZDS (QP és QX) homoktűrő mélykútszivattyúk 4"

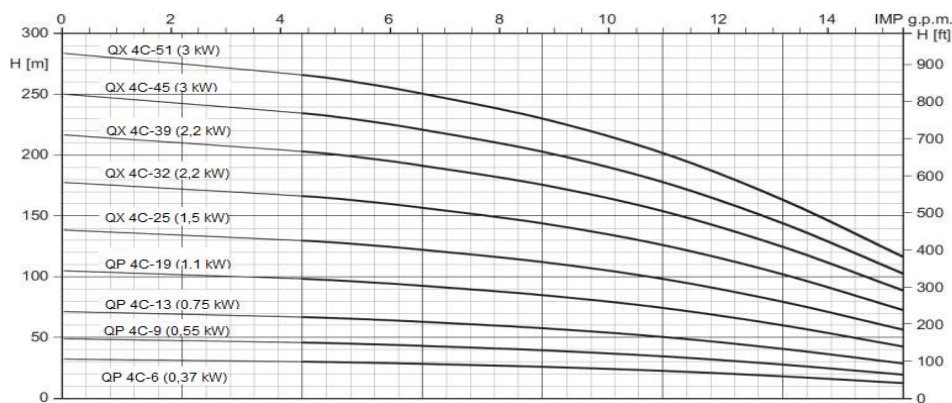
Alkalmazási terület: kerti locsolás, öntözés, házi vízellátás, víztároló tartályok, ciszternák töltése.

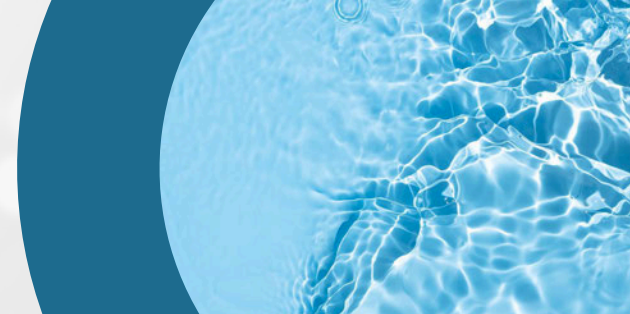


- Jellemzőik:**
- középszívású, többlépcsős, centrifugál elven működő mélykútszivattyúk
 - kimagasló homoktűrő képesség (150 g/m³)
 - vízben lévő magasabb homoktartalom szállítása
 - alacsony indítási nyomaték
 - megbízható beépített visszacsapószelep
 - maximális merítési mélység: 150 m
 - szállított közeg maximális hőmérséklete: 40 °C
 - NEMA standard motorcsatlakozás
 - aszinkron motor
 - fordulatszám: 2850 rpm
 - védettség: IP 68
 - maximális átmérő: 99 mm
 - szivattyúház: rozsdamentes acél
 - tengely: rozsdamentes acél
 - járókerekek: techno-polymer
 - diffúzorok: techno-polymer
 - tengelytömítés: mechanikus tömítés (grafit/kerámia)
 - nyomócsonk: 5/4"

	Teljesítmény	Áramfelvétel	Áramfelvétel
QP 4C-6	0,37 kW	3,3 A (230V)	1,6 A (400V)
QP 4C-9	0,55 kW	4,4 A (230V)	1,7 A (400V)
QP 4C-13	0,75 kW	5,8 A (230V)	2,5 A (400V)
QP 4C-19	1,10 kW	7,8 A (230V)	3,4 A (400V)

	Teljesítmény	Áramfelvétel	Áramfelvétel
QX 4C-25	1,5 kW	10,3 A (230V)	4,4 A (400V)
QX 4C-32	2,2 kW	14,4 A (230V)	5,3 A (400V)
QX 4C-39	2,2 kW	14,4 A (230V)	5,3 A (400V)
QX 4C-45	3 kW	-	7,1 A (400V)
QX 4C-51	3 kW	-	7,1 A (400V)





ZDS (QP és QX) homoktűrő mélykútszivattyúk 4"

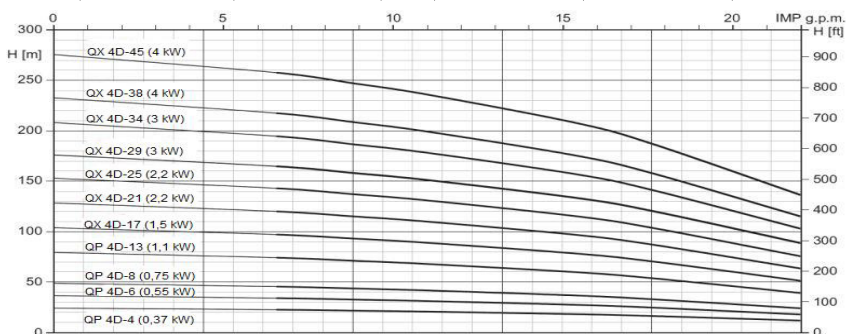
Alkalmazási terület: kerti locsolás, öntözés, házi vízellátás, víztároló tartályok, ciszternák töltése.

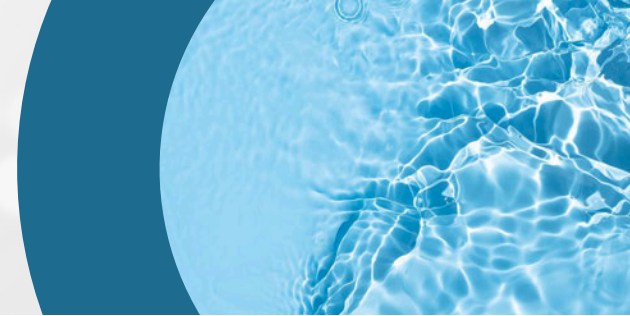


- Jellemzőik:**
- középszívású, többlépcsős, centrifugál elven működő mélykútszivattyúk
 - kimagasló homoktűrő képesség (150 g/m³)
 - vízben lévő magasabb homoktartalom szállítása
 - alacsony indítási nyomaték
 - megbízható beépített visszacsapószelep
 - maximális merítési mélység: 150 m
 - szállított közeg maximális hőmérséklete: 40 °C
 - NEMA standard motorcsatlakozás
 - aszinkron motor
 - fordulatszám: 2850 rpm
 - védettség: IP 68
 - maximális átmérő: 99 mm
 - szivattyúház: rozsdamentes acél
 - tengely: rozsdamentes acél
 - járókerekek: techno-polymer
 - diffúzorok: techno-polymer
 - tengelytömítés: mechanikus tömítés (grafit/kerámia)
 - nyomócsonk: 5/4"

	Teljesítmény	Áramfelvétel	Áramfelvétel
QP 4D-4	0,37 kW	3,3 A (230V)	1,6 A (400V)
QP 4D-6	0,55 kW	4,4 A (230V)	1,7 A (400V)
QP 4D-8	0,75 kW	5,8 A (230V)	2,5 A (400V)
QP 4D-13	1,10 kW	7,8 A (230V)	3,4 A (400V)

	Teljesítmény	Áramfelvétel	Áramfelvétel
QX 4D-17	1,5 kW	10,3 A (230V)	4,4 A (400V)
QX 4D-21	2,2 kW	14,4 A (230V)	5,3 A (400V)
QX 4D-25	2,2 kW	14,4 A (230V)	5,3 A (400V)
QX 4D-29	3 kW	-	7,1 A (400V)
QX 4D-34	3 kW	-	7,1 A (400V)
QX 4D-38	4 kW	-	9,6 A (400V)
QX 4D-45	4 kW	-	9,6 A (400V)





ZDS (QP és QX) homoktűrő mélykútszivattyúk 4"

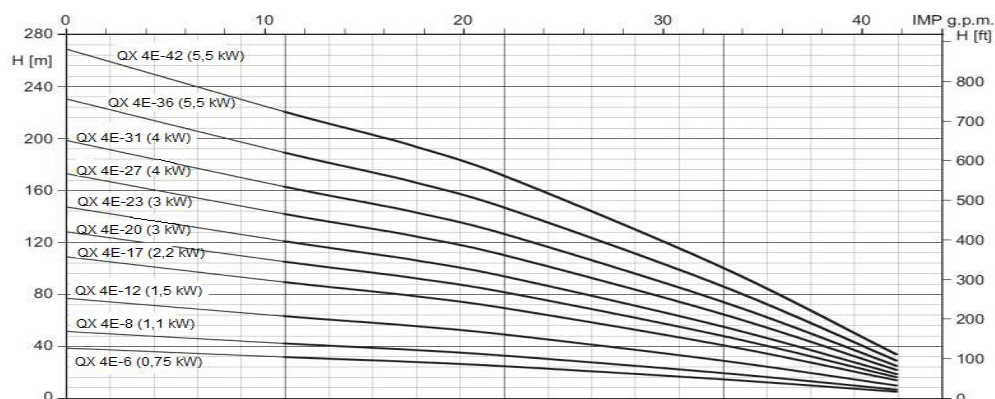
Alkalmazási terület: kerti locsolás, öntözés, házi vízellátás, víztároló tartályok, ciszternák töltése.

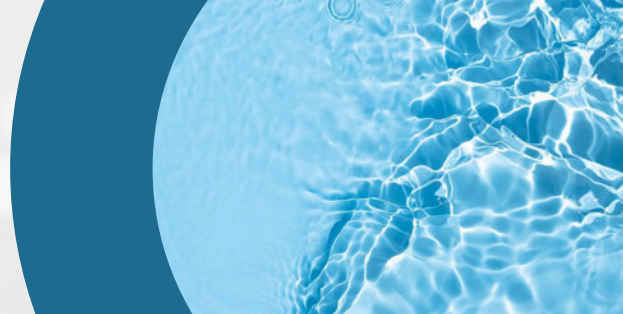


- Jellemzőik:**
- középszívású, többlépcsős, centrifugál elven működő mélykútszivattyúk
 - kimagasló homoktűrő képesség (150 g/m³)
 - vízben lévő magasabb homoktartalom szállítása
 - alacsony indítási nyomaték
 - megbízható beépített visszacsapószelep
 - maximális merítési mélység: 150 m
 - szállított közeg maximális hőmérséklete: 40 °C
 - NEMA standard motorcsatlakozás
 - aszinkron motor
 - fordulatszám: 2850 rpm
 - védettség: IP 68
 - maximális átmérő: 99 mm
 - szivattyúház: rozsdamentes acél
 - tengely: rozsdamentes acél
 - járókerekek: techno-polymer
 - diffúzorok: techno-polymer
 - tengelytömítés: mechanikus tömítés (grafit/kerámia)
 - nyomócsonk: 2"

	Teljesítmény	Áramfelvétel	Áramfelvétel
QX 4E-6	0,75 kW	5,8 A (230V)	2,5 A (400V)
QX 4E-8	1,1 kW	7,8 A (230V)	3,4 A (400V)
QX 4E-12	1,5 kW	10,3 A (230V)	4,4 A (400V)
QX 4E-17	2,2 kW	14,4 A (230V)	5,3 A (400V)
QX 4E-20	3 kW	-	7,1 A (400V)

	Teljesítmény	Áramfelvétel	Áramfelvétel
QX 4E-23	3 kW	-	7,1 A (400V)
QX 4E-27	4 kW	-	9,6 A (400V)
QX 4E-31	4 kW	-	9,6 A (400V)
QX 4E-36	5,5 kW	-	12,4 A (400V)
QX 4E-42	5,5 kW	-	12,4 A (400V)





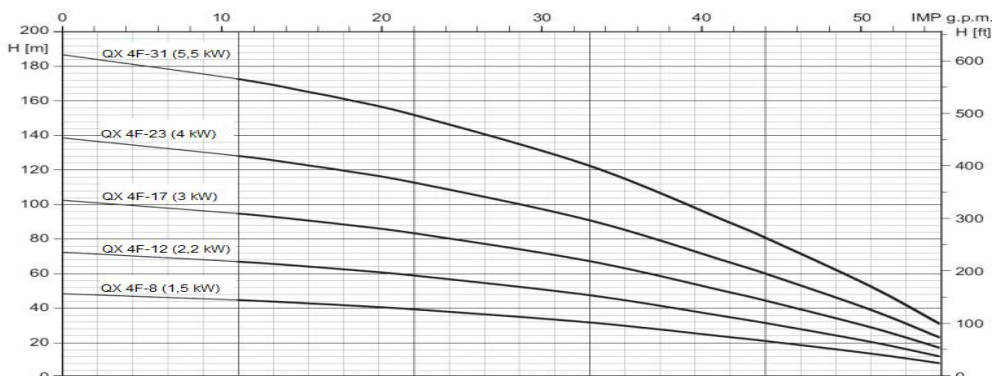
ZDS (QP és QX) homoktűrő mélykútszivattyúk 4"

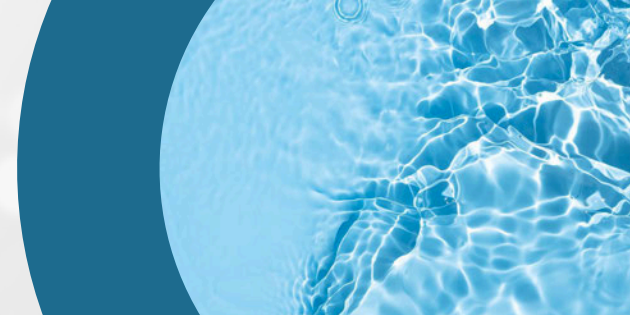
Alkalmazási terület: kerti locsolás, öntözés, házi vízellátás, víztároló tartályok, ciszternák töltése



- Jellemzőik:**
- középszívású, többlépcsős, centrifugál elven működő mélykútszivattyúk
 - kimagasló homoktűrő képesség (150 g/m³)
 - vízben lévő magasabb homoktartalom szállítása
 - alacsony indítási nyomaték
 - megbízható beépített visszacsapószelep
 - maximális merítési mélység: 150 m
 - szállított közeg maximális hőmérséklete: 40 °C
 - NEMA standard motorcsatlakozás
 - aszinkron motor
 - fordulatszám: 2850 rpm
 - védettség: IP 68
 - maximális átmérő: 99 mm
 - szivattyúház: rozsdamentes acél
 - tengely: rozsdamentes acél
 - járókerekek: techno-polymer
 - diffúzorok: techno-polymer
 - tengelytömítés: mechanikus tömítés (grafit/kerámia)
 - nyomócsonk: 2"

	Teljesítmény	Áramfelvétel	Áramfelvétel
QX 4F-8	1,5 kW	10,3 A (230V)	4,4 A (400V)
QX 4F-12	2,2 kW	14,4 A (230V)	5,3 A (400V)
QX 4F-17	3,0 kW	-	7,1 A (400V)
QX 4F-23	4,0 kW	-	9,6 A (400V)
QX 4F-31	5,5 kW	-	12,4 A (400V)





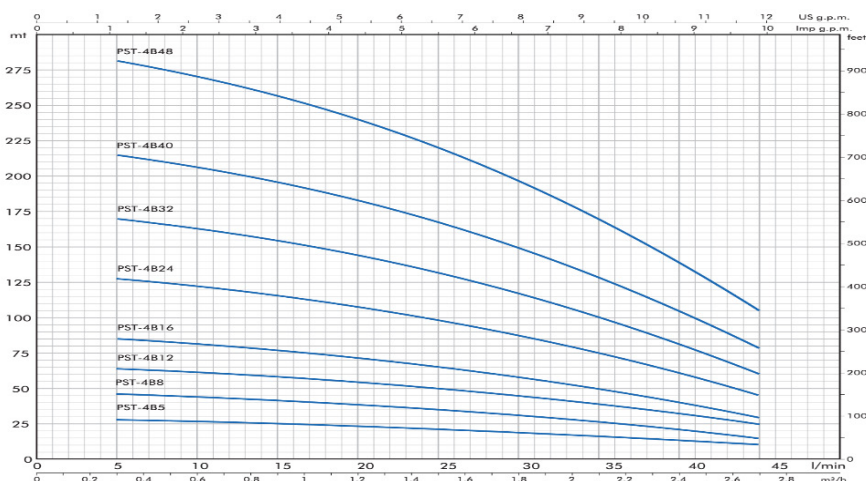
PST mélykútszivattyúk 4"

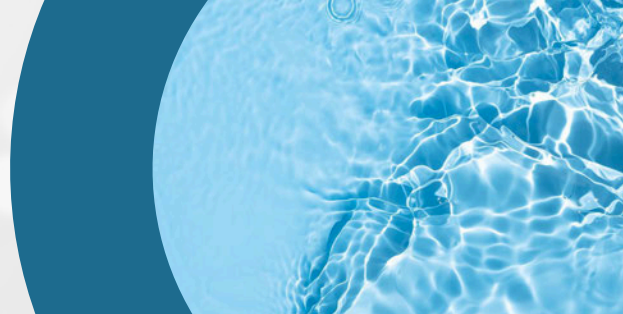
Alkalmazási terület: kerti locsolás, öntözés, házi vízellátás, víztároló tartályok, ciszternák töltése.



- Jellemzőik:**
- középszívású, többlépcsős, centrifugál elven működő mélykútszivattyúk
 - extrém homoktűrő képesség (800 g/m³)
 - vízben lévő magasabb homoktartalom szállítása
 - alacsony indítási nyomaték
 - megbízható beépített visszacsapószelep
 - maximális merülési mélység: 350 m
 - szállított közeg maximális hőmérséklete: 35 °C
 - NEMA standard motorcsatlakozás
 - aszinkron motor
 - fordulatszám: 2850 rpm
 - védettség: IP 68
 - maximális átmérő: 98 mm
 - szivattyúház: rozsdamentes acél
 - tengely: rozsdamentes acél
 - járókerekek: techno-polymer
 - diffúzorok: techno-polymer
 - tengelytömítés: mechanikus tömítés (grafit/kerámia)
 - nyomócsonk: 5/4"

	Teljesítmény	Áramfelvétel	Áramfelvétel	Csatlakozó
PST 4B-12	0,55 kW	4,6 A (230V)	2,0 A (400V)	5/4"
PST 4B-16	0,75 kW	5,7 A (230V)	2,4 A (400V)	5/4"





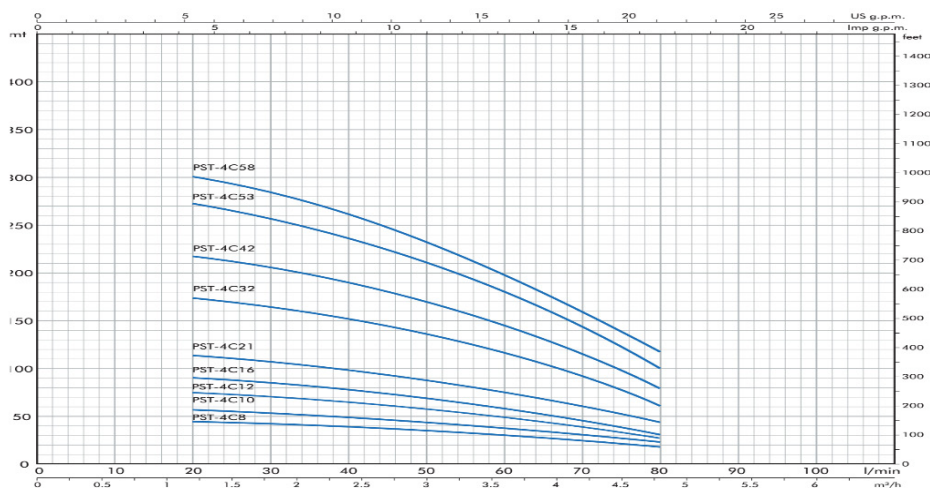
PST mélykútszivattyúk 4"

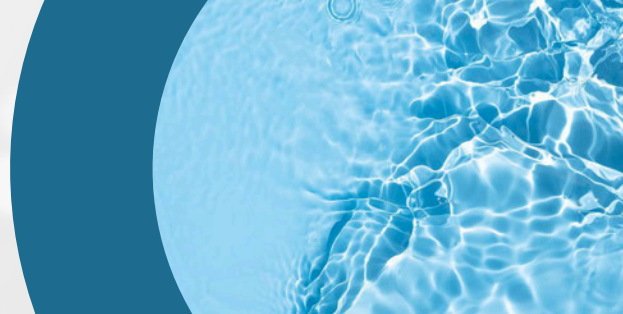
Alkalmazási terület: kerti locsolás, öntözés, házi vízellátás, víztároló tartályok, ciszternák töltése.



- Jellemzőik:**
- középszívású, többlépcsős, centrifugál elven működő mélykútszivattyúk
 - extrém homoktűrő képesség (800 g/m³)
 - vízben lévő magasabb homoktartalom szállítása
 - alacsony indítási nyomaték
 - megbízható beépített visszacsapószelep
 - maximális merülési mélység: 350 m
 - szállított közeg maximális hőmérséklete: 35 °C
 - NEMA standard motorcsatlakozás
 - aszinkron motor
 - fordulatszám: 2850 rpm
 - védettség: IP 68
 - maximális átmérő: 98 mm
 - szivattyúház: rozsdamentes acél
 - tengely: rozsdamentes acél
 - járókerekek: techno-polymer
 - diffúzorok: techno-polymer
 - tengelytömítés: mechanikus tömítés (grafit/kerámia)
 - nyomócsonk: 5/4"

	Teljesítmény	Áramfelvétel	Áramfelvétel	Csatlakozó
PST 4C-12	0,75 kW	5,7 A (230V)	2,4 A (400V)	5/4"
PST 4C-16	1,10 kW	8,4 A (230V)	3,3 A (400V)	5/4"





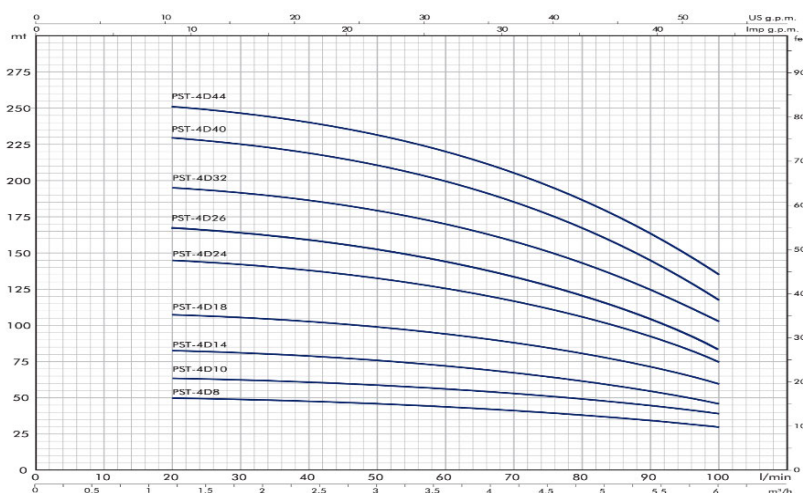
PST mélykútszivattyúk 4"

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



- Jellemzőik:**
- középszívású, többlépcsős, centrifugál elven működő mélykútszivattyúk
 - extrém homoktűrő képesség (800 g/m³)
 - vízben lévő magasabb homoktartalom szállítása
 - alacsony indítási nyomaték
 - megbízható beépített visszacsapószelep
 - maximális merülési mélység: 350 m
 - szállított közeg maximális hőmérséklete: 35 °C
 - NEMA standard motorcsatlakozás
 - aszinkron motor
 - fordulatszám: 2850 rpm
 - védettség: IP 68
 - maximális átmérő: 98 mm
 - szivattyúház: rozsdamentes acél
 - tengely: rozsdamentes acél
 - járókerekek: techno-polymer
 - diffúzorok: techno-polymer
 - tengelytömítés: mechanikus tömítés (grafit/kerámia)
 - nyomócsonk: 5/4"

	Teljesítmény	Áramfelvétel	Áramfelvétel	Csatlakozó
PST 4D-10	0,75 kW	5,7 A (230V)	2,4 A (400V)	5/4"
PST 4D-14	1,10 kW	8,4 A (230V)	3,3 A (400V)	5/4"



PST mélykútszivattyúk 4"

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



- Jellemzőik:**
- középszívású, többlépcsős, centrifugál elven működő mélykútszivattyúk
 - extrém homoktűrő képesség (800 g/m³)
 - vízben lévő magasabb homoktartalom szállítása
 - alacsony indítási nyomaték
 - megbízható beépített visszacsapószelep
 - maximális merülési mélység: 350 m
 - szállított közeg maximális hőmérséklete: 35 °C
 - NEMA standard motorcsatlakozás
 - aszinkron motor
 - fordulatszám: 2850 rpm
 - védettség: IP 68
 - maximális átmérő: 98 mm
 - szivattyúház: rozsdamentes acél
 - tengely: rozsdamentes acél
 - járókerekek: techno-polymer
 - diffúzorok: techno-polymer
 - tengelytömítés: mechanikus tömítés (grafit/kerámia)
 - nyomócsonk: 5/4"

	Teljesítmény	Áramfelvétel	Áramfelvétel	Csatlakozó
PST 4M-15	1,50 kW	10,9 A (230V)	4,2 A (400V)	5/4"
PST 4M-20	2,20 kW	14,8 A (230V)	6,2 A (400V)	5/4"

