

## Felhasználás

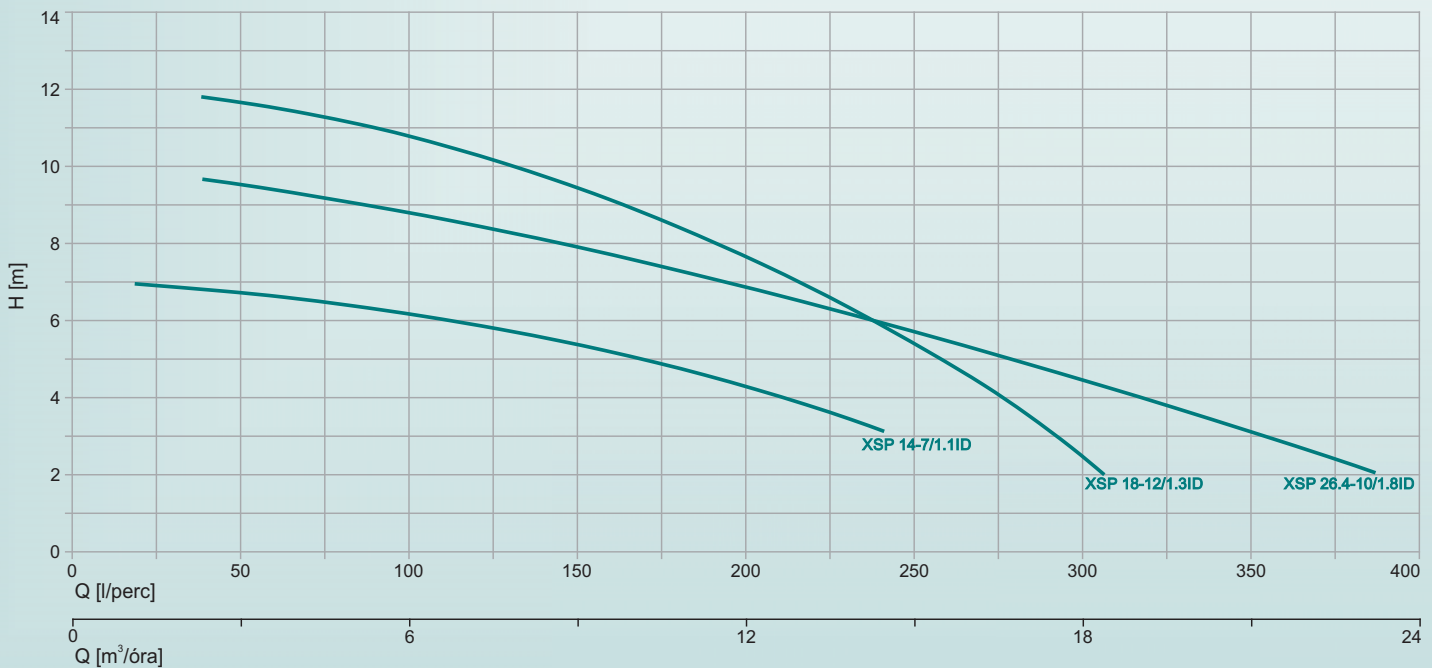
- Szennyezett víz kiemelése gyárakban, kereskedelmi létesítményekben és építési területeken.
- Háztartási és kommunális szennyvízátelő létesítményekhez.

## Szivattyú jellemzői

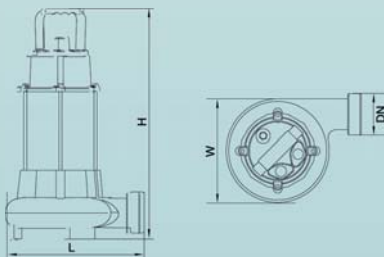
- Vasöntvény szivattyúház tömlőcsatlakozással,
- darabolókéssel szerelt vasöntvény járókerék,
- dupla, olajkamrás mechanikus tömítés,
- úszókapcsolóval szerelt,
- maximális bemejtés: 5 méter
- szállított folyadék hőmérséklete: 0-40°C.

## Motor jellemzői

- Egyfázisú (220-240V 50Hz) elektromotor,
- réz tekercs,
- B osztályú szigetelés,
- IP68 védelmi szint,
- beépített hővédelem.



Típus egyfázisú	Teljesítmény	m³/óra									
		3	6	9	12	15	18	21	24		
<b>XSP 14-7/1.1ID</b>	1100 W	50	100	150	200	250	300	350	400		
<b>XSP 18-12/1.3ID</b>	1300 W	6	6	5	4	3	-	-	-		
<b>XSP 26.4-10/1.8ID</b>	1800 W	11	10	9	7	5	2	-	-		
		9	8	8	7	5	4	3	1		



Típus	DN1	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Súly (kg)
<b>XSP 14-7/1.1ID</b>	2"	255	202	478	24
<b>XSP 18-12/1.3ID</b>	2"	252	191	510	23
<b>XSP 26.4-10/1.8ID</b>	2,5"	290	196	520	30