

XQS/S Pompe de relevage en inox



Application

- Petite irrigation et relevage

Pompe

- Corps de pompe en inox
- Longueur de câble : 6 mètres
- Immersion maximale: 5 m
- Température maximale de liquide: +40 °C
- pH entre 4 et 10
- Densité maximale du liquide: $1.03 \times 10^3 \text{ kg/m}^3$

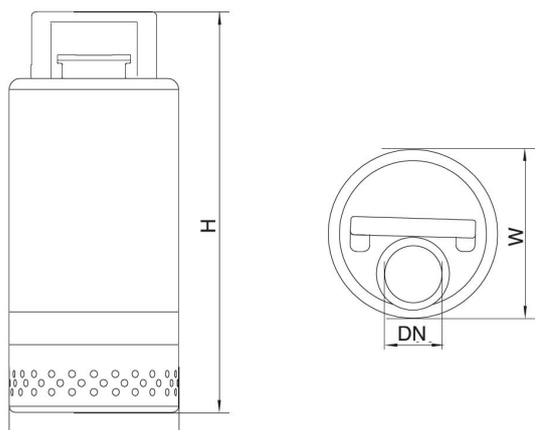
Moteur

- Protection thermique intégrée
- Arbre en inox
- Classe d'isolation: B
- Classe de protection: IP68

Codes d'identification

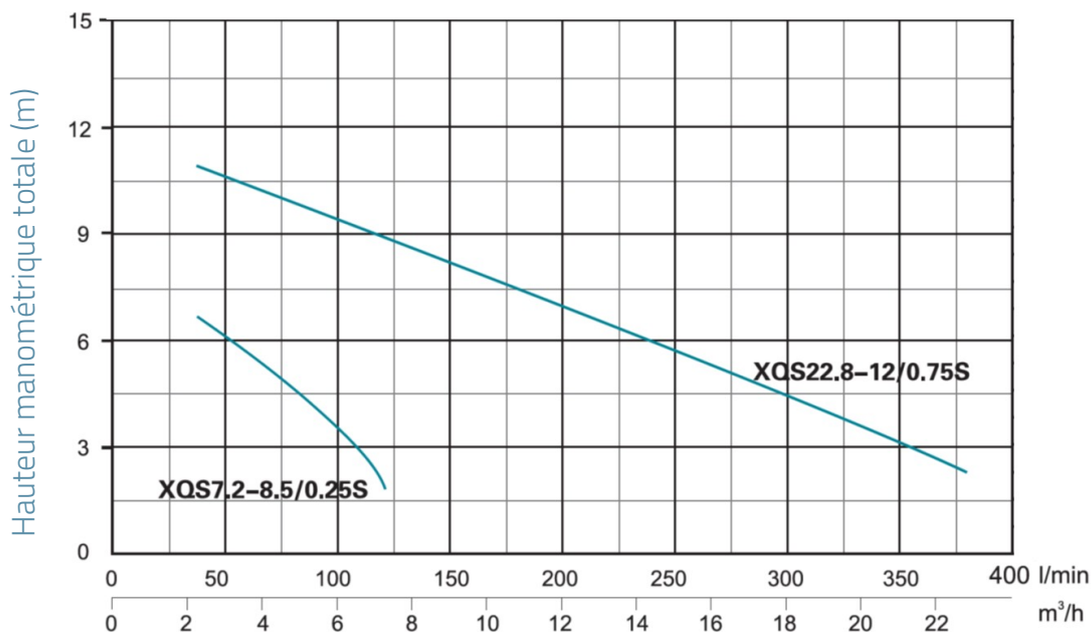
XQS	7.2	8.5	0.55	S	
					corps de pompe en inox
					puissance (kW)
					pression maximale (m)
					débit maximal (m ³ /h)
					pompe submersible

Dimensions



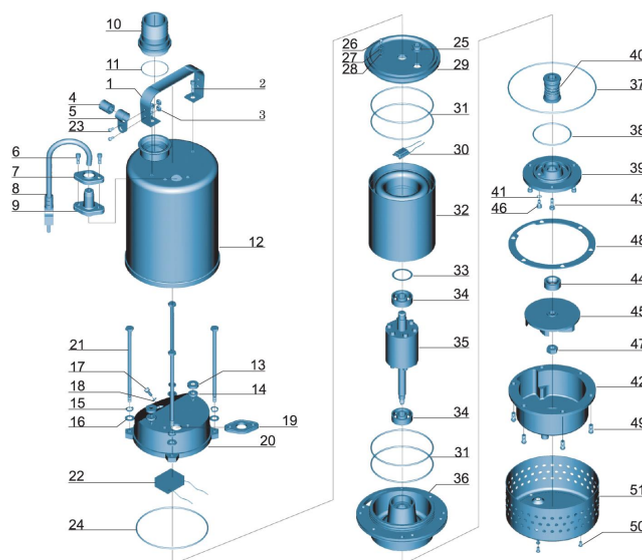
MODEL	DN	L	W	H
XQS7.2-8.5/0.25S	1¼	142	142	300
XQS22.8-12/0.75S	2	170	170	380

Performances hydrauliques



Vue éclatée

N°	Type
1	progène
2	vis
3	écrou
4	protection de câble
5	partie-câble
6	vis
7	trappe
8	câble d'alimentation
9	gros-étrépe
10	raccord de sortie cannelé
11	joint torique
12	électrolyseur
13	rouleau en caoutchouc
14	rouleau
15	rouleau
16	rouleau
17	vis
18	joint torique
19	joint d'étanchéité
20	bolle à barres
21	Taquet
22	condensateur
23	vis
24	joint torique
25	anneau en caoutchouc
26	vis
27	rouleau
28	rouleau
29	support pulvé arrière moteur
30	protection thermique
31	joint torique
32	stator
33	rouleau ondule
34	rouleau
35	rotor
36	chambre à huile
37	joint torique
38	joint torique
39	couvercle de chambre à huile
40	générateur électrolyseur
41	joint torique
42	corps de pompe
43	vis
44	joint spi
45	turbine
46	vis
47	écrou
48	joint d'étanchéité
49	vis
50	crippon



Packaging

MODEL	Poids (kg)	Longueur L (mm)	Largeur W (mm)	Hauteur H (mm)
XQS7.2-8.5/0.25S	10.2	175	175	360
XQS22.8-12/0.75S	19.2	220	220	440