

Vortex F35 / F40



Pompes de relevage submersibles

Sortie HORIZONTALE

SURFACE
SURPRESSION

FORAGE

PUITS

DRAINAGE

CHANTIER

RELEVAGE
(pompes)

RELEVAGE
(postes)

ACCESSOIRES



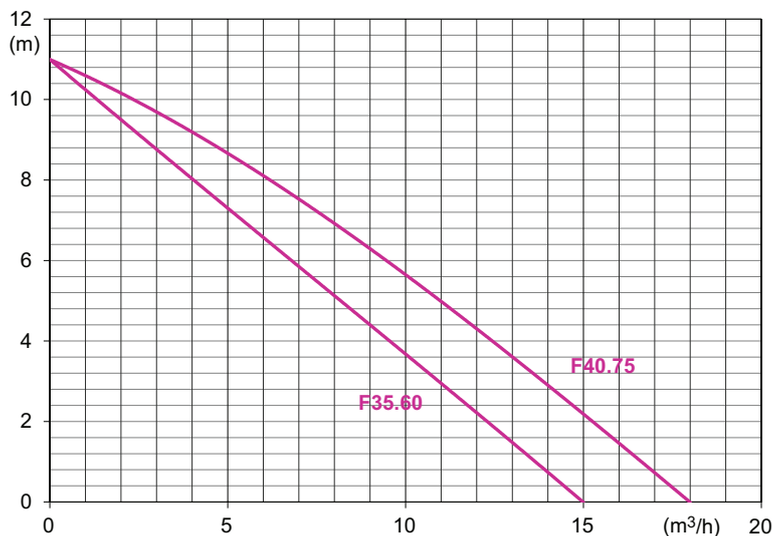
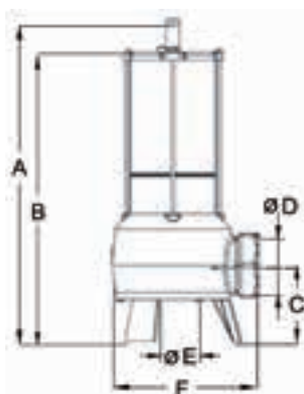
APPLICATIONS :

- Eaux chargées avec matières en suspension
- Eaux usées hors WC
- Profondeur d'immersion : 10 m maxi



CARACTÉRISTIQUES :

- Enveloppe moteur en inox
- Volute et tête de pompe en fonte,
- Turbine **inox**
- Moteur à bain d'huile classe F 2900 tr/min, 10 m de câble
- Condensateur incorporé (pour modèles monophasés)
- Double étanchéité, joint à lèvres renforcé
- Garniture mécanique SIC/SIC
- Modèles monophasés sans flotteur ou avec flotteur (type A)
- Protection thermique intégrée en monophasé



Type	Dimensions (mm)						Poids
	A	B	C	ø D	ø E	F	Kg
F 35.60	338	288	70	1"1/4	33	174	11,5
F 40.75	368	318	85	1"1/2	38	177	13,5

Type	Tension	Puissance		Moteur		Passage	Raccordement	H (max)	Débit (max)	Longueur câble
	V	kW	CV	A	µF	ø mm	DN	m	m³/h	ml
F 35.60.1	1 x 230	0,6	0,8	5,2	16	33	1"1/4	11	15	10
F 35.60.1.A	1 x 230	0,6	0,8	5,2	16	33	1"1/4	11	15	10
F 35.60.3	3 x 400	0,6	0,8	1,4	-	33	1"1/4	11	15	10
F 40.75.1	1 x 230	0,75	1	6,4	20	38	1"1/2	11	18	10
F 40.75.1.A	1 x 230	0,75	1	6,4	20	38	1"1/2	11	18	10
F 40.75.1.A 30	1 x 230	0,75	1	6,4	20	38	1"1/2	11	18	30
F 40.75.3	3 x 400	0,75	1	2,6	-	38	1"1/2	11	18	10

Roulement SKF - Type A : modèle avec flotteur