

# Vortex F50

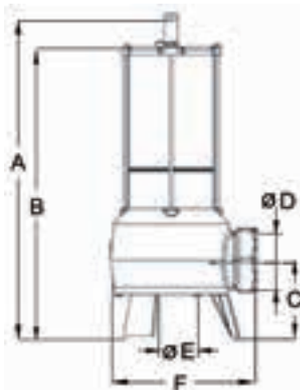


Pompes de relevage submersibles



Sortie HORIZONTALE

Stock important



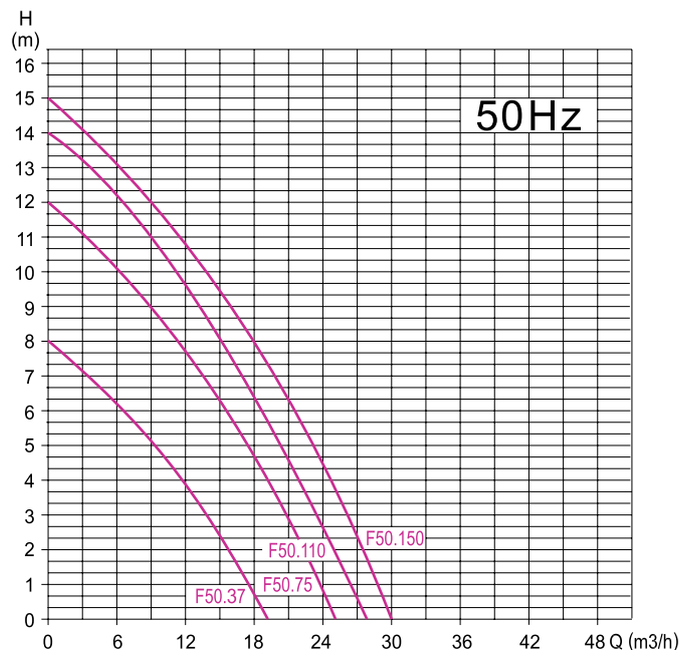
### APPLICATIONS :

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

### CARACTÉRISTIQUES :

- Enveloppe moteur en inox
- Volute et tête de pompe en fonte,
- Turbine **fonte**
- 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 Kg
	A	B	C	ø D	ø E	F	
F 50.37	383	333	98	2"	50	200	14,0
F 50.75	413	363	98	2"	50	200	15,5
F 50.110	432	383	98	2"	50	210	20,0
F 50.150	442	393	98	2"	50	210	20,5



Type	Tension V	Puissance kW	Puissance CV	Moteur A	Moteur µF	Passage ø mm	Raccordement DN	H (max) m	Débit (max) m³/h	Longueur câble ml
F 50.37.1	1x 230	0,37	0,5	4,2	20	50	2"	8	19	10
F 50.37.1.A	1x 230	0,37	0,5	4,2	20	50	2"	8	19	10
F 50.75.1	1x 230	0,75	1	7,7	20	50	2"	12	25	10
F 50.75.1.A	1x 230	0,75	1	7,7	20	50	2"	12	25	10
F 50.75.1.A 30	1x 230	0,75	1	7,7	20	50	2"	12	25	30
F 50.75.3	3x 400	0,75	1	2,8	-	50	2"	12	25	10
F 50.110.1	1x 230	1,1	1,5	8,9	35	50	2"	14	27,5	10
F 50.110.1.A	1x 230	1,1	1,5	8,9	35	50	2"	14	27,5	10
F 50.110.3	3x 400	1,1	1,5	3,0	-	50	2"	14	27,5	10
F 50.150.1	1x 230	1,5	2	9,8	35	50	2"	15	30	10
F 50.150.1.A	1x 230	1,5	2	9,8	35	50	2"	15	30	10
F 50.150.3	3x 400	1,5	2	3,7	-	50	2"	15	30	10

Roulement SKF - Type A : modèle avec flotteur

SURFACE SURPRESSION

FORAGE

PUITS

DRAINAGE

CHANTIER

RELEVAGE (pompes)

RELEVAGE (postes)

ACCESSOIRES