

Vortex F65



Pompes de relevage submersibles

Sortie HORIZONTALE

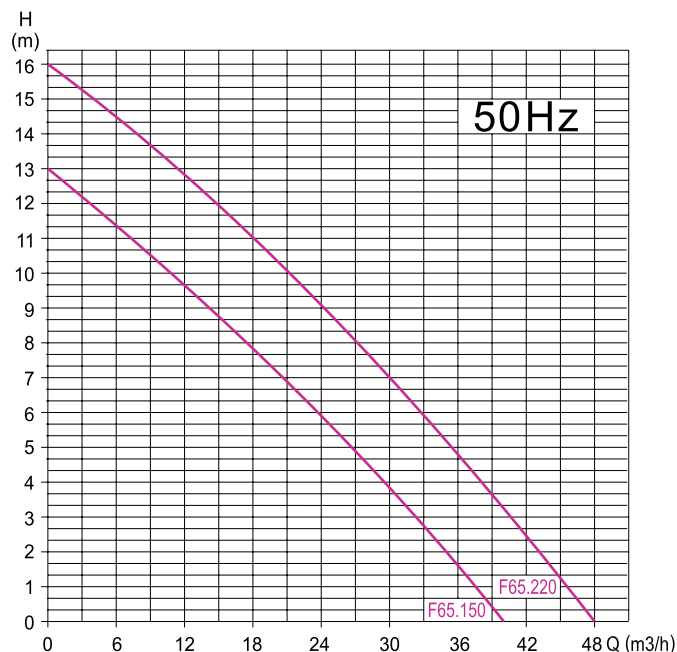
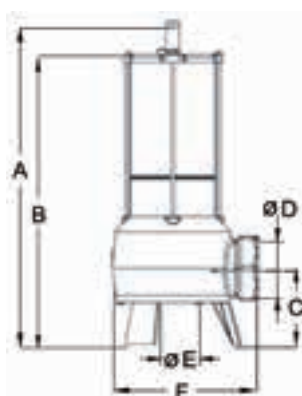


APPLICATIONS :

- 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 65.150	483	435	115	2"1/2	65	217	22,0
F 65.220	493	445	115	2"1/2	65	217	25,0

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 65.150.1	1 x 230	1,5	2	11,3	35	65	2"1/2	13	40	10
F 65.150.1.A	1 x 230	1,5	2	11,3	35	65	2"1/2	13	40	10
F 65.150.3	3 x 400	1,5	2	4,8	-	65	2"1/2	14	42,5	10
F 65.220.3	3 x 400	2,2	3	6,1	-	65	2"1/2	16	48	10

Roulement SKF - Type A : modèle avec flotteur