

Electropompes immergées SEMISOM série FS

pour eaux chargées avec bride de sortie horizontale taraudée



CARACTÉRISTIQUES - 2 pôles 50 Hz

Roue vortex 	Code	Version		P2		Max A	Performances		Ø passage solides (mm)	DNM (GAS)	Dimensions (mm)				Poids kg
				hp	kW		l/min	m			A	B	C	D	
NEW SEMISOM 650 FS	SM650/1	230 V	Monophasé	2	1,5	12	100 - 300 - 600	8 - 6 - 3	65	65	511	65	245	195	24,4
	SM650+G/1	230 V	Mono + Fl.												24,7
	ST650/1	400 V	Triphasé												4,6
NEW SEMISOM 650H FS	SM650H/1	230 V	Monophasé	2	1,5	12	100 - 300 - 600	12 - 10,2 - 6	65	65	516	65	245	195	24,4
	SM650H+G/1	230 V	Mono + Fl.												24,7
	ST650H/1	400 V	Triphasé												4,6



ADAPTÉ AUX SYSTÈMES CERTIFIÉS SELON LA NORME UNI EN 12050-1

conçues pour des applications très sévères et éviter risques de blocage et d'engorgement. Le passage solides Ø 65mm et la roue vortex à profil bas ont permis de réussir, brillamment, les test prévus par la norme UNI EN 12050-1 (Stations de relevage d'effluents pour le battements et chantiers).



FOURNIES AVEC

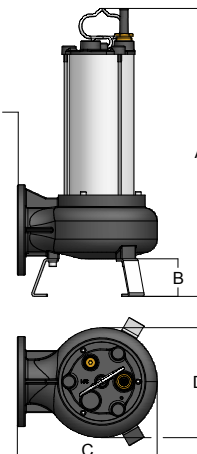
10 mètres câble d'alimentation



Coffret de démarrage contenant condensateur et protecteur thermique unipolaire (versions monophasées)



UNI EN 1092-1
DN65 PN6



ACCESSOIRES

Codice	Descrizione	
05135011	Bride filetée entrée à bride UNI EN 1092-1 DN65 PN6 - sortie filetée femelle G2" ¹ / ₂ + vis et garniture en caoutchouc	
01205031	Union de tuyau entrée à bride UNI EN 1092-1 DN65 PN6 - sortie filetée mâle G3" + vis et garniture en caoutchouc	
04105052	Pied d'assise entrée à bride UNI EN 1092-1 DN65 PN6 - sortie à bride UNI EN 1092-1 DN65 PN40 (Tubes de guidage 1" ¹ / ₄ non inclus)	

EXEMPLE D'INSTALLATION AVEC PIED D'ASSISE

