

### Submersible, 230 V, 50 Hz, Monophasé

Submersible, 230 V, 50 Hz, Singlephase  
Tauchfähig, 230 V, 50 Hz, Einphasig



#### PXL-25

1"



120 L/min



1 bar



10 m



25 mm



11,5 kg

Traitement extérieur pour résister aux chocs et à la corrosion.  
*Exterior surface Tough coated to resist rust caused by scratches.*

Garniture mécanique en carbure céramique.  
*Mechanical seal Durable SIC mechanical seal is used.*

Moteur maintenance facile  
*Engine Easy maintenance*

Moteur protégé par une sécurité thermique  
*Engine protected by thermal protector*

Ne laisse que 1 mm d'eau

Semelle en caoutchouc (évite la corrosion et l'usure).  
*Bottom plate made of rubber material Corrosion proof and very durable.*

Clapet anti retour la colonne d'eau est retenue (pas de surchauffe du moteur).  
*Built-in one way check valve Water can not surge backwards. No more worries for overheating motor.*

Turbine en résine uréthane (grande résistance à l'abrasion).  
*Impeller Triple life span rubberized impeller.*

Plaque inox



Refolement à la verticale ou à l'horizontale  
*Horizontal or vertical delivery flange.*

#### PX-50

2"



260 L/min



1 bar



10 m



50 mm



10 kg

Traitement extérieur pour résister aux chocs et à la corrosion.  
*Exterior surface Tough coated to resist rust caused by scratches.*

Garniture mécanique en carbure céramique.  
*Mechanical seal Durable SIC mechanical seal is used.*

Moteur maintenance facile  
*Engine Easy maintenance*

Moteur protégé par une sécurité thermique  
*Engine protected by thermal protector*

Fonctionne jusqu'à 20 mm de hauteur d'eau

Turbine avec revêtement caoutchouc.  
*Impeller Triple life span rubberized impeller.*



Refolement à la verticale ou à l'horizontale  
*Horizontal or vertical delivery flange.*

# POMPES ÉLECTRIQUES

## ELECTRIC PUMP / ELEKTROPUMPE

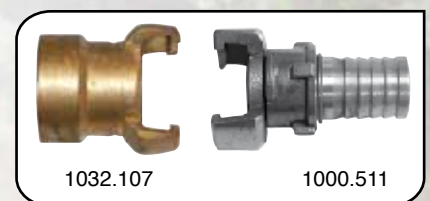
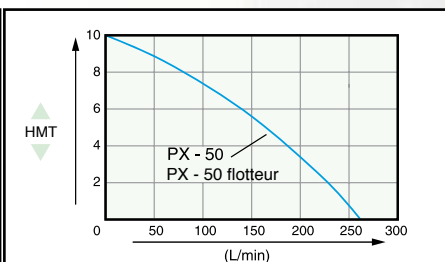
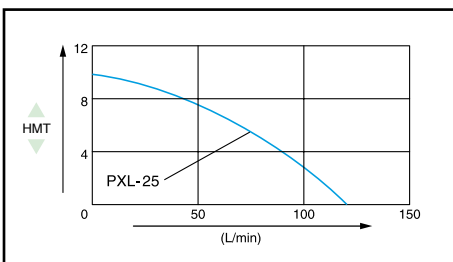


**Submersible, 230 V, 50 Hz, Monophasé**  
*Submersible, 230 V, 50 Hz, Singlephase*  
*Tauchfähig, 230 V, 50 Hz, Einphasig*

### + Système flotteur

Grace au flotteur la pompe **PX-50 Flotteur** démarre automatiquement lorsque le niveau d'eau atteint un niveau de 35 cm et s'arrête sans aucune intervention lorsque l'eau arrive à un niveau de 10 cm.

SUBMERSIBLE		PXL-25	PX-50	PX-50 Flotteur
Référence <i>Reference / Hinweis</i>		PXL-52522	PX-55022	PX-55022A
Type de Pompe <i>Type of pump / Pumpentyp</i>		Submersible - Électrique <i>Submersible - Electric / Tauchfähig - Electropumpe</i>		
Pompe <i>Pump / Pumpe</i>	Ø du Raccord de Refoulement <i>Delivery Ø coupling / Anschluß-Ø Druckseite</i>	25 mm	50 mm	50 mm
	Débit Maximum <i>Maximum flow / Max. Volumenstrom</i>	120 L/min (7,2 m <sup>3</sup> /h)	260 L/min (15,6 m <sup>3</sup> /h)	260 L/min (15,6 m <sup>3</sup> /h)
	Hauteur Manométrique Totale <i>Max. total head / Ansaugtiefe</i>		10 m	
	Granulométrie (Ø trou de crépine) <i>Solid size Ø / Korngröße</i>	1 mm	6 mm	6 mm
Moteur <i>Engine / Motor</i>	Tension <i>Voltage / Spannung</i>		230 V ~	
	Fréquence <i>Frequency / Frequenz</i>		50 Hz	
	Intensité <i>/ Strom</i>	2,9 A	3,6 A	3,2 A
	Puissance Absorbée <i>/ Scheinleistung</i>	540 W	620 W	400 W
	Vitesse Moteur <i>/ Drehzahl</i>		2900 tr/min	
	Cordon Électrique avec Fiche Mâle <i>/ Leitungsdraht mit Stecker</i>	10 m	10 m	10 m
Dimensions ØxH (mm) <i>Dimensions / Abmessungen</i>		190 x 320	180 x 290	180 x 290
Dimensions Emballage LxH (mm) <i>Packaging Dim. / Packungsgröße</i>		240 x 240 x 400	240 x 240 x 380	240 x 230 x 400
Poids Net à Sec <i>Dry weight / Trockengewicht</i>		11,5 kg	10 kg	11,8 kg
Poids Brut Emballé <i>Gross weight / Gewicht</i>		12,7 kg	12 kg	13,8 kg
Accessoires Standards Fournis <i>Standard accessory / Standard-Zubehör</i>		Corde longueur 5 m, raccord à visser et collier		
Option / Options / Optionen				
Raccord pompier côté pompe <i>Fire fighting coupling pump side / Feuerwehrukupplung</i>		1032.107	-	-
Raccord pompier côté tuyau <i>Fire fighting coupling hose side / Feuerwehrukupplung</i>		1000.511	-	-
Raccord rapide à came côté pompe <i>Fire fighting coupling pump side / Feuerwehrukupplung</i>		1614.511T	-	-
Raccord rapide à came côté tuyau <i>Fire fighting coupling pump side / Feuerwehrukupplung</i>		1604.511T	-	-



Le constructeur se réserve le droit de modifier ses appareils sans préavis. Les photos, descriptions et caractéristiques sont données à titre indicatif et ne peuvent engager le constructeur. The constructor reserves the right to modify its machines without notice. Photographs, descriptions and characteristics are given to indicative title and cannot commit the constructor. Technische Änderungen jederzeit vorbehalten. Abbildungen und Beschreibungen sind Näherungswerte und nicht verbindlich.