

HPRESS 8

Pompe de surface multicellulaire avec variateur de vitesse



Domaine d'application

- Alimentation en eau
- Irrigation
- Surpression
- Adduction d'eau potable

Caractéristiques

- Autoamorçante
- Débit jusqu'à 20 m3/h
- Jusqu'à 68 m de HMT
- Hauteur d'aspiration jusqu'à 7 m
- Corps de pompe en Inox AISI 304



SURFACE

HPRESS 8

Pompe domestique compacte avec variateur

APPLICATIONS:

Irrigation, surpression, adduction d'eau

CONSTRUCTION:

- Autoamorçante
- Corps de pompe en inox AISI 304
- Diffuseurs en technopolymère
- Capteur de pression intégré
- Variateur de vitesse intégré
- Livré avec 1,2 m de câble
- · Clapet anti-retour intégré
- · Garniture mécanique carbone céramique

CARACTÉRISTIQUES:

- · Hauteur d'aspiration: 7 m
- Jusqu'à 6 pompes en parallèles
- Débit maximal: 20 m³/h
- Hauteur maximale: 68 m
- Débit variable, pression constante
- Diamètre d'aspiration et de refoulement 2"
- · Température ambiante max 50°C
- Température min/max du fluide : 0° à 40°C
- Niveau de bruit : <55 dB(A)
- Régulation entièrement automatique avec écran LCD
- · Pression réglable
- Démarrage et arrêt progressifs
- · Protection contre le manque d'eau

MOTEUR:

- Moteur monophasé synchrone à aimants permanents 160-260 V 50/60 Hz
- Isolation classe F, protection IP54

80 70 60 50 Pression (en bar) 40 30 20 10 0 0,00 5,00 10.00 15,00 20,00 25,00 Débit (m3/h)

Туре	Tension	Puissance	H (max)	Débit (max)	
	V	kW	m	m³/h	
HPRESS 8	160-260	2,2	68	20	

A NOTER:

Installation recommandée avec un réservoir traversant avec tube passant



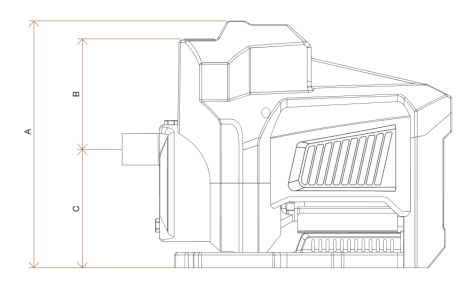
SURFACE

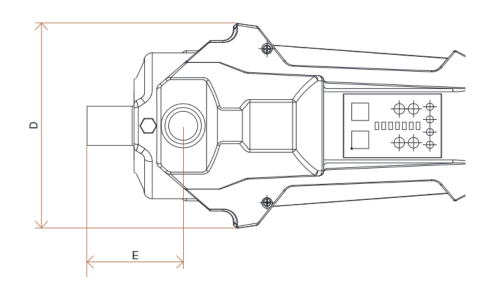


HPRESS 8

Pompe domestique compacte avec variateur

DIMENSIONS





Туре	Raccordement		A	В	C	D	Е	F	Poids
	DNA	DNR							Kg
HPRESS 8	2"	2"	380	160	220	194	70	492	26