

CONTROLADOR ELECTRONICO DE PRESION SYSTÈME DE CONTROLE COMPUTERISÉ CONTROLADOR ELETRÔNICO DE PRESSÃO



El sistema iMATIC, de fácil instalación, automatiza cualquier bomba de superficie o sumergida sin necesidad de utilizar vaso de expansión.

El iMATIC detecta la apertura de un grifo o electroválvula poniendo en marcha la electrobomba a caudal constante.

Válvula de antiretorno incorporada.

Modelo	Modèle	Modelo	iMATIC
Código	Code	Código	9188
	230V		< 1500 W
	máx (l/h)		< 10.000
	min (m)		> 1,5 bar
	máx (m)		< 10 bar
	ARRANQUE DEMARRAGE ARRANQUE		1,5 - 2,8 bar
	MAX		60°
			1"
			130x140x250 mm
			1,3 Kg
P.V.P.			51,90
€			

Le iMATIC est le système de contrôle électronique qui sert à automatiser le fonctionnement de la pompe.

Il détecte la perte de pression à l'ouverture d'un robinet, électrovanne, où n'importe quel dispositif, et démarre automatiquement la pompe, jusqu'à l'arrêt du flux d'eau par la fermeture du robinet ou dispositif.

Il protège aussi la pompe contre le fonctionnement à sec.
De très facile installation. Il faut uniquement le raccorder sur la sortie de la pompe et brancher la prise de la pompe.

Il est muni d'un clapet antiretour.

O sistema iMATIC, de fácil instalação, automatiza qualquer eletrobomba de superfície ou submersível sem necessidade de utilizar caso de expansão

O iMATIC deteta a abertura de uma torneira ou eletroválvula pondo em andamento a eletrobomba a caudal constante

Válvula de anti-retorno incorporada