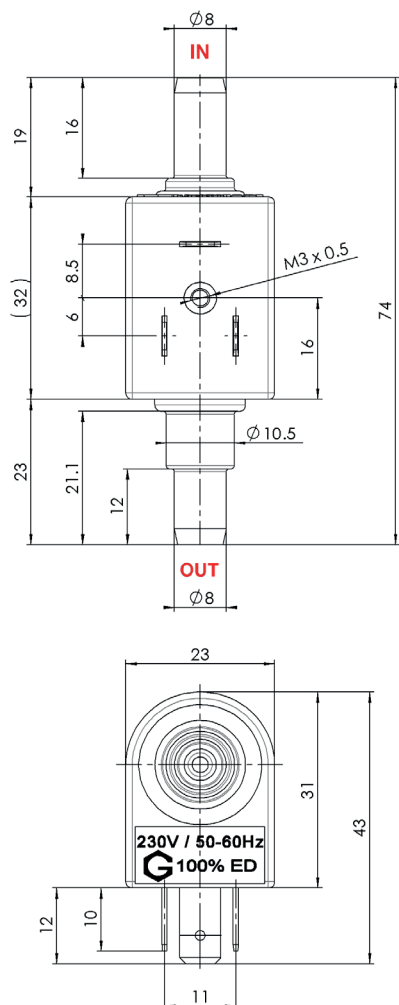




DIMENSIONS



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

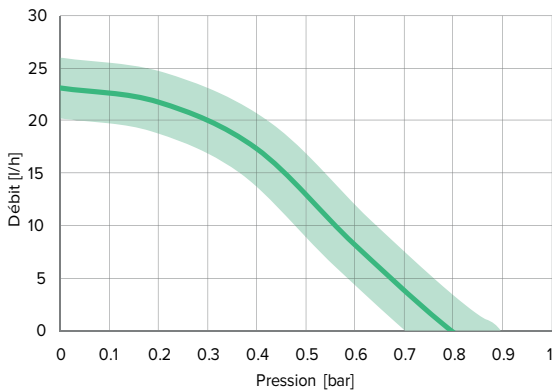
Max. pression	0.7[bar]
Max. débit	20[l/h]
Max. hauteur d'aspiration	1[m]
Viscosité	1...600[mm ² /s]
Filtre	Mesh 100
Tensions	230[V] (12, 24, 110V)
Fréquences	50, 60[Hz]
Connexion électrique	3 x 6.3 x 0.8 [mm] DIN43650
Puissance	18[W]
Masse	~85[g]
Température	1...50[°C]
Isolation	Classe F Classe 1
	100% ED / 20 [°C]

POMPE ÉLECTROMAGNÉTIQUE
EMS10 BD 230V

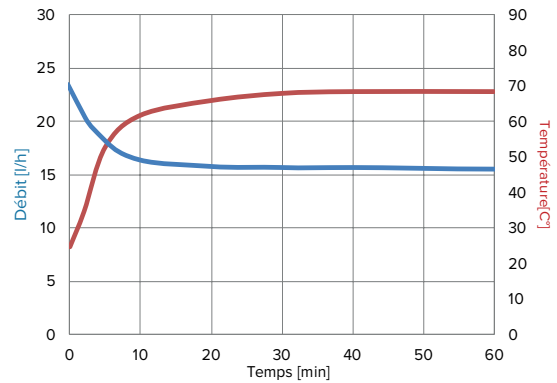
FICHE
 TECHNIQUE



PERFORMANCES



DÉBIT OUVERT & TEMPÉRATURE



Testés avec 20°C d'eau à température ambiante

ACCESSORIES



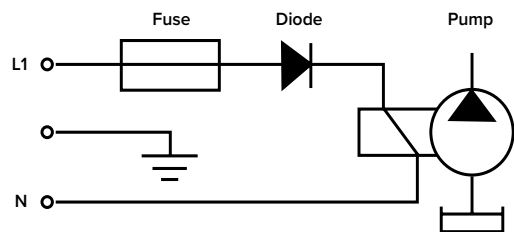
Radiateur



Support caoutchouc

Large choix de matériaux et d'options

BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE



Consulter le manuel d'instruction pour plus de détails sur l'installation. Pour de plus amples renseignements, visitez notre site Web : www.gotec.ch

Certifications

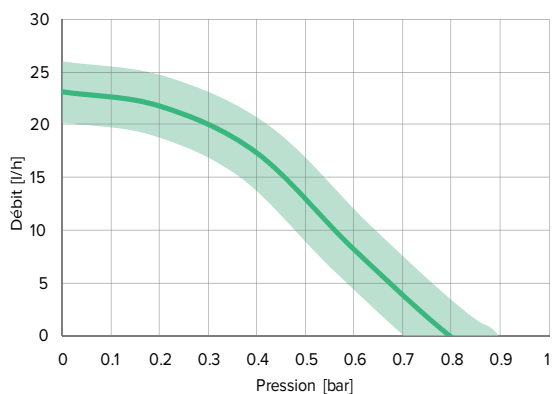


POMPE ÉLECTROMAGNÉTIQUE
EMS10 BD 24VAC

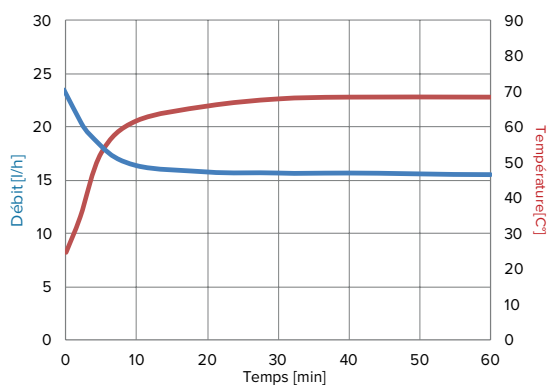
FICHE
 TECHNIQUE



PERFORMANCES



DÉBIT OUVERT & TEMPÉRATURE



Testés avec 20°C d'eau à température ambiante

ACCESSORIES



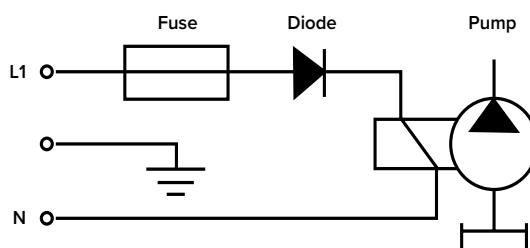
Radiateur



Support caoutchouc

Large choix de matériaux et d'options

BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE



Consulter le manuel d'instruction pour plus de détails sur l'installation. Pour de plus amples renseignements, visitez notre site Web : www.gotec.ch

Certifications

