

POMPE DE TRANSFERT 230V 100L/M

A BRIDE GNR/GAZOLE

CODE 23095

+ Débit élevé jusqu'à 100 L/min pour un ravitaillement rapide

+ Pompe auto-amorçante prête à l'installation sur cuve ou station

+ Structure robuste en fonte pour une longévité renforcée

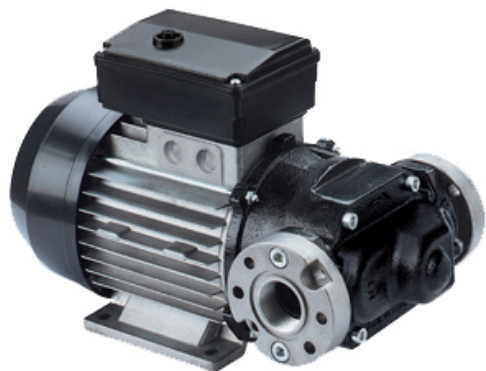


TABLEAU TECHNIQUE

Ampérage :	5,07 A	DNA :	F1"
DNR :	F1"	Tour/min :	1450
Raccord de sortie :	F1"	Raccord d'entrée :	F1"
Puissance :	750 W	Indicateur de colmatage :	Non
Débit :	100 L/min	Tension :	230 V

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

- Débit élevé jusqu'à 100 L/min pour un ravitaillement rapide
- Pompe auto-amorçante prête à l'installation sur cuve ou station
- Structure robuste en fonte pour une longévité renforcée
- Protection thermique moteur pour sécuriser les cycles d'utilisation
- Technologie à palettes assurant un fonctionnement régulier et performant

Pompe électrique rotative à palettes spécialement adaptée au transfert de carburant diesel et GNR. Le corps en fonte et le rotor en acier fritté garantissent une excellente résistance mécanique, tandis que les aubages en technopolymère assurent un fonctionnement fluide et durable.

Le moteur monophasé 230 V intègre une protection thermique et permet une utilisation intensive en environnement professionnel. L'installation est facilitée grâce au raccordement standard 1" BSP et à la présence d'une vanne de dérivation intégrée.

Informations complémentaires :

Pompe électrique à palettes auto-amorçante conçue pour le transfert de GNR et carburants diesel dans des applications agricoles, industrielles ou atelier. Compacte et robuste, elle s'intègre facilement sur cuves de ravitaillement ou installations fixes tout en offrant un débit élevé et une excellente durée de vie.

Sa conception en fonte avec protection thermique intégrée assure une utilisation fiable même dans des conditions intensives, avec un amorçage rapide et une maintenance limitée. Pensée pour les installations professionnelles, elle combine performance, sécurité et simplicité de montage.

Caractéristiques principales :

- Technologie : pompe à palettes auto-amorçante
- Alimentation : 230 V monophasé
- Débit : 100 L/min
- Puissance moteur : 750 W
- Vitesse : env. 1450 tr/min
- Raccordement entrée/sortie : 1" BSP
- Hauteur d'aspiration max : jusqu'à 4 m avec clapet anti-retour
- Matériaux : corps fonte, rotor acier, joint Viton