

# BY-PASS 2000

## 1 • CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Electropompes de type rotatif volumétrique à amorçage automatique à palettes pour le transfert du gas-oil.  
Tous les modèles sont pourvus de By-Pass.
- Puissantes, fiables et économiques, elles sont disponibles avec moteur à courant continu de 12 et 24 volts.



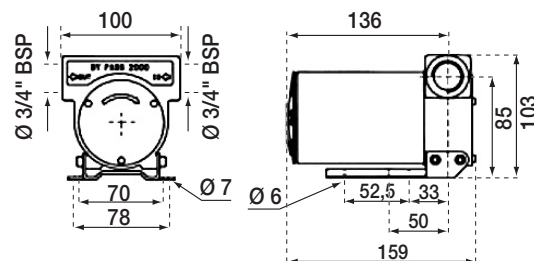
**ATTENTION :**  
**USAGE ABSOLUMENT INTERDIT POUR LE TRANSFERT**  
**D'ESSENCE ET DE SOLVANT.**  
**Ne convient pas pour le pompage de l'eau.**

Prestations	BY-PASS 2000 12 V	BY-PASS 2000 24 V
Code JETLY	<b>090020</b>	<b>090030</b>
Débit (l/m)	40	43
Tension (V)	12	24
Intensité (A)	18	9
Temps de fonctionnement	30 minutes	30 minutes
Tours/minute	2800	2800
Raccords	3/4" G	3/4" G
Poids (kg)	3,5	3,5
Colisage (mm)	215 x 120 x 160	215 x 120 x 160



## 2 • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Corps en fonte avec traitement anticorrosion.
- Pompe à palettes avec rotor fritté et palettes en résine.
- By-pass incorporé dans le corps de la pompe.
- Moteur à courant continu à balais avec stator à aimants permanents.
- Protection moteur : IP 55.
- **Utilisation en service intermittent avec cycle de travail de 30 minutes.**
- Support de fixation de la pompe.
- Disponible en deux versions (12 et 24 volts) avec sorties filetées en 3/4".



BY-PASS 2000

**JETLY**

Parc d'Activités de Chesnes - 91, rue du Ruisseau  
38297 SAINT-QUENTIN-FALLAVIER CEDEX  
Tél. 04 74 94 18 24 + répondeur - Télécopie 04 74 95 62 07  
Internet <http://www.jetly.fr> - E.mail [info@jetly.fr](mailto:info@jetly.fr)

COM01200501211 - (Ed. 06/2005)

DISTRIBUÉ PAR