

VAPORISEUR ZIMMER 
Vaporiseur Feed-Out 40 Kg et 50 Kg

Réf : FP/ZM



Le vaporiseur ZIMMER est la solution fiable et économique qu'il soit associé à un réservoir de GPL aérien ou enterré. Il permet un gain de place et l'assurance d'une alimentation constante en gaz quel que soit les conditions climatiques ou la faible capacité du stockage.

Pour un stockage propane existant qui ne permet pas de fournir continuellement le besoin en énergie, le vaporiseur ZIMMER est aussi la solution afin de répondre à l'évolution de consommation sans travaux lourds ni remise en cause de l'installation de stockage GPL.

Avantages :

- Conception simplifiée, fiable et faible maintenance
- Sans interrupteurs, thermostats, flotteurs ou relais
- Echangeur anticorrosion et fonctionnement sans eau ni glycol
- Fonctionne sous tension 220 / 240 Volts
- Installation facile et rapide sur un stockage existant
- Solutions idéale sur une installation avec réservoir enterré
- Encombrement minimal, léger et installation aisée
- Installation évolutive et faible maintenance

4 Modèles :

- Z40 P et Z50 P pour fluide propane (90% et plus)
- Z40 L et Z50 L pour fluide GPL (butane 60 à 80%)



II 2 G EEx d IIA T4





Données techniques :

Modèle vaporiseur	Z40	Z50
Taux de vaporisation	40 Kg/h	50 Kg/h
Information électriques :		
Voltage	220 V / 240 V	220 V / 240 V
Phase	1	1
KWatts	4,68	5,71
Amps	21,3 / 19,5	25,6 / 23,8
Classification	EEx d IIA T4, II 2 G Class I, Division 1, Group D T4	
Conformité :	UL, CE, DEMKO, PED, ATEX	
Pression de service maximal	250 Psi / 17,2 bars	
Soupape de décharge	250 Psi / 17,2 bars	
Pression d'épreuve	1250 Psi / 86,2 bars	
Dimension de l'unité	Long 791 mm x haut 260 mm x larg 163 mm	
Poids	32 kg	
Accessoires et options	Kit de montage, kit réservoir, kit vanne et filtre, détendeur...	



FPS – Fluides Pétrole Services
 Distributeur Officiel de



Contact :

T : +33 (0) 475 325 301

Email : contact@fps-solutions.com

www.fps-solutions.com

FPS - Fluides Pétrole Services

ZA La Boissonnette

07340 PE AUGRES France

SIRET 441 872 587 00023