

## Station monobloc carburation GPL Réf : FP/SMV2



(avec distributeur FP2)

La station FP/SMV2 conçue et fabriquée par FPS est une station monobloc carburation capable de s'adapter à la plupart des besoins de l'exploitant et aux contraintes de son site.

La station FP/SMV2 s'intègre au châssis réservoir ou peut être muni en option d'un châssis pour le groupe de pompage et/ou le réservoir (1 T 750 à 5 T).

### Avantages :

- La conception, les matériaux en acier galvanisé et inox ainsi que les équipements de qualité ont été étudiés et choisis afin d'assurer une exploitation à moindre coût (faible maintenance et préservation de la continuité de l'exploitation) Absence de tuyauteries enterrées et de travaux de génie civil dans la mesure où l'aire prévue pour l'installation est plane et stabilisée pour charge lourde. Démontable et facilement transférable sur un autre site (Préservation de l'investissement)
- Installation et mise en service rapide en une journée Permet une remise aux normes des installations existantes à moindre coût
- 
- 

### Descriptif technique :

La station monobloc FP/SMV2 se décompose en trois éléments, réalisés et préassemblés en nos ateliers à Peaugres (07) :

- Deux châssis intermédiaires en acier galvanisé à raccorder au châssis support de cuve avec groupe de pompage
- Un châssis îlot distributeur qui peut être équipé d'un abri composé d'un mur d'interposition

Les châssis intermédiaires accueillent l'armoire électrique ainsi que les tuyauteries et câbles électriques. Ils sont conçus afin de protéger efficacement la tuyauterie et les chemins de câble contre les chocs. Tous les châssis sont recouverts d'une tôle aluminium à damier avec trappe de visite facilement démontable pour la maintenance et le contrôle des jonctions de tuyauteries.

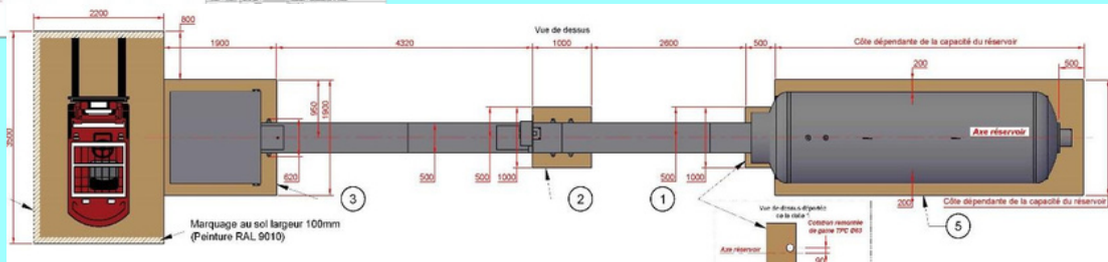
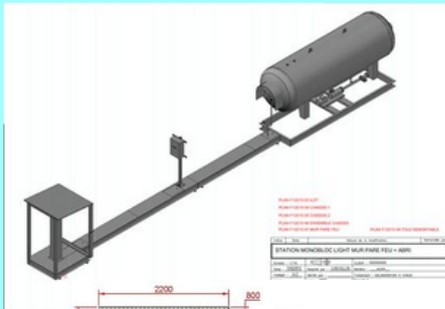
Le châssis Ilot Distributeur accueille suivant la configuration choisie :

- 4 plots de protection en acier galvanisé,
- Un mur d'interposition,
- Un abri avec poteaux de support et de protections en acier galvanisé
- Notre distributeur FP2 conforme à la DESP 14/68/UE et ATEX 94/9/CE



### Configurations possibles :

	Station avec mur d'interposition et abri	Station sans mur d'interposition et abri	Station avec abri et sans mur d'interposition
Distributeur FP2 24V		300 x 1 608 x 200	
Châssis ilot		1 500 x 1 250 x 200	
Châssis 1		5 100 x 500 x 200	
Châssis 2		3 600 x 500 x 200	
Mur d'interposition	1 500 x 2 015 x 131		
Abri	1 500 x 1 250 x 2 015		1 500 x 1 250 x 2 015
Eclairage ATEX	Sur option		Sur option
Potelets acier galvanisé		4	
Tôle aluminium à damier	X	X	X
Encombrement total (hors réservoir)	10 200 x 1 500 (suivant configuration retenue)		



## FPS – Fluides Pétrole Services

Kamal parc center Bloc B 6 ème  
étage appt n°42 , Mohammédia  
maroc

T:+212 523 307 914

[contact@fpsmaroc.com](mailto:contact@fpsmaroc.com)

