



Dispositif antisiphonique pour réservoirs de carburant Thermo King

Protégez votre carburant dès aujourd'hui !

- *Filtration haute performance*
- *Tranquillité d'esprit assurée*
- *Protection maximale*



 **Ingersoll Rand**
Climate Control Technologies



Dispositif antisiphonique : votre carburant sous haute protection

Dans le secteur du transport où la concurrence est féroce, limiter le coût du carburant est une priorité pour tous. Or, la hausse du prix du carburant entraîne une recrudescence des vols par siphonnage. Les camions, dotés de réservoirs de carburant à grande contenance, sont une cible privilégiée. Afin d'éviter le siphonnage, Thermo King propose un dispositif antisiphonique sophistiqué adapté aux réservoirs en plastique comme à ceux en acier. Conçu pour une filtration haute performance et une protection optimale du carburant, ce dispositif antisiphonique est indispensable à la sécurité de votre investissement en carburant.

Vos avantages :

- Filtration haute qualité.
- Prévention de toute tentative illégale de siphonnage du carburant dans le réservoir.
- Disponible pour les réservoirs de carburant Thermo King en plastique et en acier.



Produit	Référence
Réservoir de carburant en plastique TK	130960
Réservoir de carburant en acier TK	130878

* Modèle de réservoir de carburant en acier TK

Pour de plus amples informations, veuillez contacter :

 **Ingersoll Rand**
Climate Control Technologies

www.ingersollrand.com
www.thermoking.com

Ingersoll Rand Climate Control Technologies
NCI Building - 4th Floor, Culliganlaan 1B,
1831 Diegem, Belgique. 1831 Diegem, Belgique