



THERMO KING

Accessories Unit Management

Fuel Filtration and Priming System
Increase uptime and reduce call out costs



S.c.Romgapa Trade s.r.l.

Adresa: Jud. Bihor Com. Borş, Sat Sîntion Nr.31

Fax: +4(0359)306.143

Mobil: +4(0733)088.260

E-mail: info@romgapa.ro

Web: www.romgapa.ro

IR **Ingersoll Rand**
Climate Control Technologies



Fuel Filtration and Priming System

Din combustibilul cu impurități rezultă cele mai frecvente defecțiuni care opresc sistemul. Din această cauză poate întârzia livrarea mărfii și poate genera costuri suplimentare.

O a doua cauză care opreste motorul este golirea rezervorului de combustibil.

Aceste cauze pot fi eliminate prin instalarea sistemului de Filtrare și Amorsare a instalației de alimentare marca ThermoKing.

Sistemului de Filtrare și Amorsare a instalației de alimentare marca ThermoKing minimalizează riscurile defecțiunilor, întârzierile cauzate de defecțiuni apărute și cheltuelile neprevăzute generate de nevoia de asistența service.

Caracteristic sistemului sunt:

- Elimină impuritățile din combustibil
- Oprește pătrunderea apei in sistemul de alimentare
- Se inlocuiește elementul filtrant și se amorsează rapid cu ușurință sistemul.
- Reduce cheltuelile.
- Ușor de curățit.
- Elemente filtrare disponibile.

Sistemul 3-in-1 de filtrare-amorsare conține

- filtru de combustibil
- filtru separator apă
- pompa de amorsare



Filtrele elimină toate impuritățile din toate tipurile de combustibil ,optimalizează funcționarea agregatului la parametrii și eficiența maximă.

In același timp creează posibilitatea amorsării rapide a instalației de alimentare de către șoferi.

Technical Specifications

Filter	30 Micron
Weight	1,1 kg
Dimensions (Height/Width/Depth)	23,6/11,4/12,1 cm
Clean Pressure Drop	0,01 bar
Standard Fittings	3/8"-18 NPTF (SAE J476)
Maximal Flow Rate	170 LPH
Ambient Temperature Range	-40° to +121° C



THERMO KING

Keeping you on the move