

Date d'édition : 21.06.2026

**Ref : TK2941H**

**Émetteur thermique**



Le kit d'échangeur de chaleur TK2941H comprend une barre chauffante, trois transducteurs de chaleur et un interrupteur bimétallique ainsi que des accessoires de détection de température.  
Utilisé avec TK2942-1 et TK2942-001

Caractéristiques techniques :

Kit de transducteurs thermiques TK2941H comprenant:

- 1 - Barre de chaleur avec connecteur en ligne,
- Interrupteur marche-arrêt, sélecteur de tension, réchauffeurs principaux et auxiliaires.
- 1 - Réservoir d'étalonnage avec couvercle et pince à ressort pour le montage sur barre chauffante
- 1 - Support de transducteur avec pince à ressort pour montage sur barre chauffante
- 1 - Relais thermique avec clip à ressort pour montage sur barre chauffante
- 1 - Thermostat bimétallique avec clip à ressort pour le montage sur barre chauffante
- 1 - Transducteur - thermocouple et cordons de compensation volants. Manchon noir
- 1 - Transducteur - thermistance avec fils volants. Manchon blanc.
- 1 - Transducteur - résistance du platine avec des fils conducteurs. Manchon jaune.
- 1 - Thermomètre.

Matériel livré :

Le kit de transmetteur de chaleur TK2941H comprend:

- Barre chauffante avec câble de raccordement secteur, interrupteur d'alimentation, sélecteur de tension, réchauffeur principal et secondaire
- 1- Cuve d'étalonnage avec couvercle et pince à ressort pour le monter sur la barre chauffante
- 1- Montage du transducteur avec couvercle et pince à ressort pour la barre chauffante
- 1- Relais thermique avec couvercle et pince à ressort pour fixation à la barre chauffante
- 1- Thermostat bilames avec couvercle et pince à ressort pour fixation à la barre chauffante
- 1 - Convertisseur - Thermocouple et flexible pour compensation . Manchon noir.
- 1 - Transducteur - Thermistance à fils flexibles. Manchon blanc.
- 1 - Convertisseur - Résistance à platine avec fils flexibles. Manchon jaune.
- 1 - Thermomètre