

Équipement d'essais série S200+



Caractéristiques

- certifié pour les zones 1 et 2 (gaz GPIIC)
- Plaque d'adaptation pour assurer un alignement parfait
- Homologué IECEX

Caractéristiques techniques

Matériau :	Polyester renforcé par fibre de verre
Poids :	0,8 kg
Tension d'alimentation :	9 Vdc
Température de fonctionnement :	-10°C à 50°C
Humidité : condensation)	95% (sans
boîtier :	IP54
Classification :	Atex EExe ib IIC T4. Les détecteurs conviennent pour les zones 1 et 2 où des gaz du groupe IIC ou des gaz moins dangereux peuvent être présents de manière intermittente en concentrations explosives.

Codes de commande

592.001.016	Source d'essais T210+ pour utilisation avec tube adaptateur Solo 704 B (517.001.224) et poteaux Solo 100/101 (517.001.230/226)
592.001.014	Adaptateur requis pour le T210+ à utiliser avec les détecteurs de flammes S200 et S200 Plus
592.001.010	Kit chargeur et batterie T110 PP9

Équipement d'essais pour détecteur de flammes



Codes de commande

592.001.012	Source d'essais T110 pour utilisation avec tube adaptateur Solo 704 B (517.001.224) et poteaux Solo 100/101 (517.001.230/226)
592.001.018	Adaptateur T110 pour détecteur de flammes séries 600 et 800
592.001.010	Kit chargeur et batterie T110 PP9