

Ex Kits de terminaison

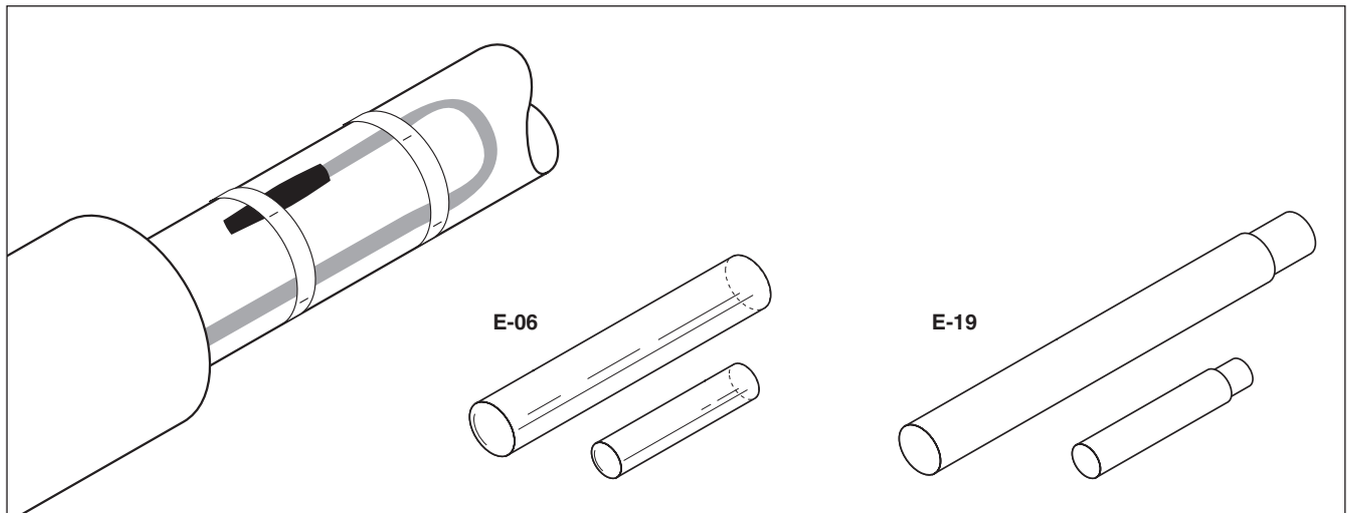
Ces kits sont conçus pour effectuer la terminaison des rubans chauffants autorégulants Raychem.

Le kit E-06 est utilisé pour les rubans BTV et QTVR, le kit E-19 étant destiné aux types XTV et KTV.

Ces kits sont agréés PTB et Baseefa 2001 Ltd. pour utilisation en zone explosible. Ils se composent d'un manchon thermorétractable facile à utiliser et d'un adhésif qui, lorsqu'il est chauffé, forme une barrière semi-flexible contre l'humidité.

Sa faible épaisseur permet à la terminaison finie d'être installée directement sur la tuyauterie.

Utiliser un kit par terminaison.



	E-06	E-19
Utilisation	Terminaison pour ruban chauffant autorégulant de type BTV et QTVR	Terminaison pour ruban chauffant autorégulant de type XTV et KTV
Contenu du kit	Manchons thermorétractables Enduits d'adhésif Notice d'installation	Manchons thermorétractables Adhésifs préformés Notice d'installation
Agréments	Ex II 2 G/D EEx e II par PTB et Baseefa 2001 Ltd. suivant EN 50 014, EN 50 019 DNV Certificate No.E-6967	Ex II 2 G/D EEx e II par PTB et Baseefa 2001 Ltd. suivant EN 50 014, EN 50 019 DNV Certificate No.E-6968
Caractéristiques		
Température max. d'exposition	175°C	200°C
Résistance diélectrique	2.2 MV/m	> 6 MV/m
Résistivité	10 ¹³ Ω cm	10 ¹⁰ Ω cm
Dimensions finales	Longueur 120 mm env.	Longueur 135 mm env.
Installation		
Temp. de rétreint	175°C	200°C
Torche ou équivalent	1460 W min. pour générateur d'air chaud	1460 W min. pour générateur d'air chaud
Références de commande		
Désignation	E-06	E-19
PN & poids	582616-000 (30 g)	090349-000 (50 g)