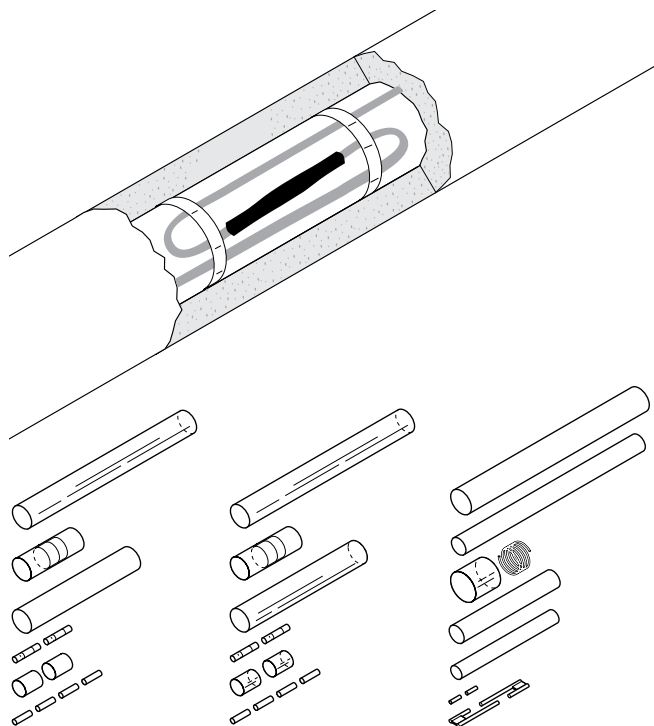


KITS DE JONCTIONS EN LIGNE SOUS CALORIFUGE, THERMORÉTRACTABLES



Ces kits sont conçus pour réaliser des jonctions en ligne de rubans chauffants nVent RAYCHEM.

Le kit nVent RAYCHEM S-19 est utilisé pour les rubans nVent RAYCHEM BTV, le kit nVent RAYCHEM S-21 pour les rubans nVent RAYCHEM QTVR et le kit nVent RAYCHEM S-69 pour les rubans nVent RAYCHEM XTV et KTV. Tous les kits sont agréés pour un usage en zones explosibles.

Les kits de jonction 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.

La continuité électrique est réalisée par des cosses à sertir pour les conducteurs et un manchon autosoudeur pour la tresse du ruban chauffant.

Grâce à sa faible épaisseur, la jonction finie s'installe sous le calorifuge, directement sur la tuyauterie.

APPLICATION

S-19	S-21	S-69
Kit de jonction en ligne pour rubans chauffants BTV	Kit de jonction en ligne pour rubans chauffants QTVR	Kit de jonction en ligne pour rubans chauffants XTV et KTV

CONTENU DU KIT

Manchons thermorétractables	Manchons thermorétractables	Manchons thermorétractables
Enduits d'adhésif	Enduits d'adhésif	Adhésifs préformés
Manchons isolants	Manchons isolants	Manchons isolants
Manchons autosoudeurs	Manchons autosoudeurs	Soudure haute température
Cosses à sertir	Cosses à sertir	Cosses à sertir

AGRÉMENTS

II 2G/D Ex e II par PTB et Baseefa Ltd.

Conformément à la norme EN/IEC 60079-30-1

Certificat DNV n° DNV-GL TAE00000TU (S-19 & S-21)

Certificat DNV n° DNV-GL TAE00000TV (S-69)

TC RU C-BE.MIO62.B.00054/18

000 "TexИмпорт"



CARACTÉRISTIQUES

	S-19	S-21	S-69
Température d'exposition max.	85 °C	135 °C	160 °C
Intensité maximale	40 A	40 A	40 A
Résistance diélectrique	1,3 à 3,5 MV/m	2,2 MV/m	> 6 MV/m
Résistivité	10 ¹² Ω cm	10 ¹³ Ω cm	10 ¹⁰ Ω cm
Dimensions finales	Longueur : env. 180 mm	Longueur : env. 180 mm	Longueur : env. 300 mm diamètre : env. 20 mm

INSTALLATION

Manchon thermorétractable	125 °C et 175 °C	125 °C et 175 °C	200 °C
Soudure	120 °C	120 °C	env. 240 °C
Torche ou équivalent	Pistolet air chaud min. 1 460 W	Pistolet air chaud min. 1 460 W	Pistolet air chaud min. 1 460 W

RÉFÉRENCES DE COMMANDE

Désignation	S-19	S-21	S-69
N° réf. (poids)	669854-000 (0,05 kg)	358745-000 (0,05 kg)	933309-000 (0,11 kg)

France

Tél 0800 906045
Fax 0800 906003
salesfr@nVent.com

België / Belgique

Tél +32 16 21 35 02
Fax +32 16 21 36 04
salesbelux@nVent.com

Schweiz / Suisse

Tél +41 (41) 766 30 81
Fax +41 (41) 766 30 80
infoBaar@nVent.com



Unser starkes Markenportfolio:

nVent.com

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER