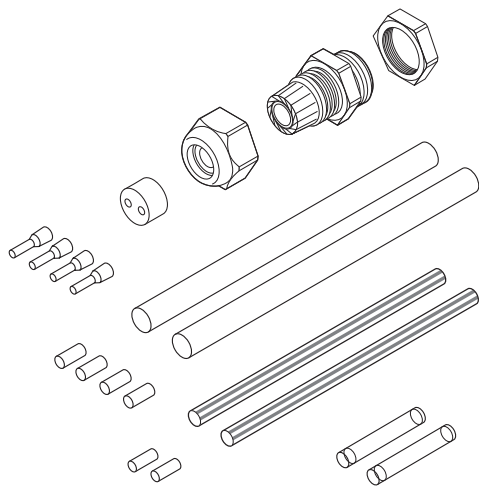


Kit de raccordement ou de jonction thermorétractable pour câbles chauffants PI

APERÇU DU PRODUIT



Le kit Raychem CS20-2.5-PI-NH est conçu pour terminer les câbles chauffants série à résistance et isolant polymère (PI). Il convient exclusivement pour un usage en zones non explosibles. Le kit contient tous les composants nécessaires pour raccorder : deux (2) sorties froides à un câble chauffant ou réaliser deux (2) jonctions entre deux câbles chauffants. Le kit de jonction utilise un manchon thermorétractable facile à utiliser qui forme une barrière semi-flexible contre l'humidité. La continuité électrique du conducteur et de la tresse est assurée par les cosses à sertir. Grâce à sa faible épaisseur, le raccordement fini s'installe sous le calorifuge, directement sur la tuyauterie. Le kit est conçu pour des boîtes de raccordement disposant d'entrées M20. Chaque kit CS20-2.5-PI-NH contient 2 jeux de raccordement. Le sertissage est à réaliser à l'aide de l'outil approprié (CW-CT-KIT ou équivalent)

Mode d'application

Kit de raccordement/jonction thermorétractable pour câble chauffant monobrin série résistant à isolant polymère. Utiliser uniquement avec des câbles sous gaine PTFE (XPI et XPI-S)

Contenu du kit

- 4 tubes thermorétractables (PTFE/FEP)
- 2 tubes vert/jaune pour la tresse
- 6 connecteurs à sertir (pour conducteur et tresse)
- 1 presse-étoupe en polyamide avec double joint d'étanchéité à filetage M20, pour câble d'un diamètre de 4,8 à 7 mm
- 1 notice d'installation

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Dimensions

Longueur totale ~130 mm, Ø ~10 mm

Caractéristiques techniques

Section max. sortie froide	2,5 mm ²
Température max. de service	205 °C
Température d'installation min.	-50 °C
Tension de service max.	750 V c.a.
Intensité max. de service	25 A

HOMOLOGATIONS

Pour utilisation en zone ordinaire.

Certification du produit



Plus de détails sur la certification du produit, les homologations et les conditions d'utilisation en toute sécurité sont disponibles dans le manuel d'installation à l'adresse www.chemelex.com.

INFORMATIONS DE COMMANDE

Désignation	CS20-2.5-PI-NH
N° réf. (poids)	1244-000585 (0,1 kg)

France

Tél 0800 90 60 45
SalesFR@chemelex.com

Belgique

Tél +32 16 21 35 02
Fax +32 16 21 36 04
SalesBelux@chemelex.com

Suisse

Tél +41 (41) 766 30 80
Fax +41 (41) 766 30 81
infoCH@chemelex.com

chemelex
excellence is everything

Raychem Tracer Pyrotenax Nuheat