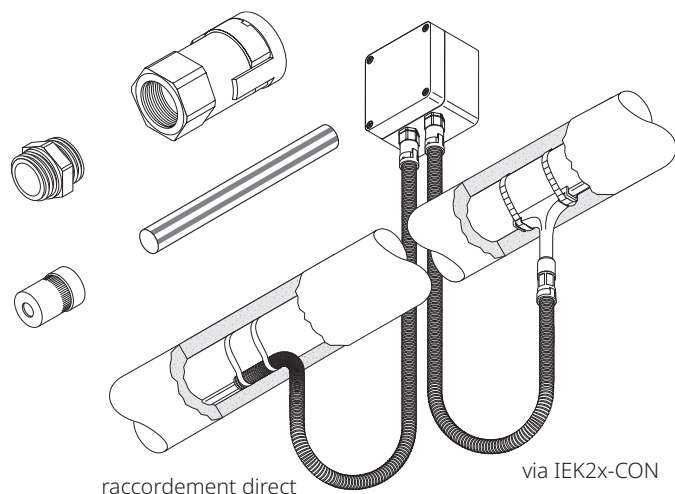


Kit de raccordement pour flexible, installation à froid

APERÇU DU PRODUIT



Ce kit permet de connecter à une boîte de raccordement les sorties froides ainsi que les câbles chauffants série à isolant polymère de la gamme Raychem XPI. Il assure également un raccordement étanche et fiable aux systèmes de flexibles.

Il est agréé pour un usage en zones explosibles. Le système de flexible renforce la protection mécanique du câble chauffant ou de la sortie froide entre une boîte de raccordement et l'entrée de calorifuge. Rapide et fiable, le kit permet une installation simple tout en garantissant une étanchéité permanente de classe IP66.

Il s'utilise avec différents types de flexibles pouvant être coupés sur site à la longueur requise. Le kit existe en trois versions, selon le diamètre extérieur du câble chauffant ou de la sortie froide à protéger. Le flexible et le kit d'entrée de calorifuge doivent, le cas échéant, être achetés séparément.

Domaine d'application

Kit de raccordement avec adaptateurs de flexible pour 2 câbles chauffants série XPI ou câbles de sortie froide

Contenu du kit

- 2 presse-étoupe métalliques
- 2 adaptateurs de flexible avec clip de sécurité
- 2 joints
- 2 flexibles vert/jaune pour tresse
- 1 notice d'installation (multilingue)

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Dimensions

	CCON20-100-PI-A	CCON20-100-PI-B	CCON20-100-PI-C
Diamètres de câbles PI	4,0 – 6,5 mm	6,5 – 9,5 mm	9,5 – 13 mm

Caractéristiques techniques

Filetage	M20 x 1,5
Compatibilité flexible	Ø N 17 mm, flexibles Raychem de type CCON25-C...
Température ambiante	-55 °C à +40 °C
Classe d'étanchéité	IP66
Résistance de surface	< 1 GΩ selon les exigences des normes EN 60079-0 et EN 61241-0 applicables aux zones explosibles

HOMOLOGATIONS

Pour utilisation en zone ordinaire et dangereuse Zone 1 et Zone 2 (Gaz), Zone 21 et Zone 22 (Poussière)

Classification de la température

La classification de température est définie par le système complet

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	CCON20-100-PI-A	CCON20-100-PI-B	CCON20-100-PI-C
N° réf. (poids)	1244-003274 (0,1 kg)	1244-003276 (0,1 kg)	1244-003278 (0,1 kg)

Accessoires

Pour des kits d'entrée isolation et des flexibles adaptés, se référer à la documentation de CCON2x-C.

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