

# ACCESSOIRES TUBES & TUBES TRACES

## ACCESSOIRES ELECTRIQUES

### Kits de raccordement

Le kit de raccordement **C25-100** assure la liaison des rubans chauffants à circuit parallèle de type BTV, QTVR, XTV, KTV, HTV et VPL à la boîte de raccordement.

Il contient 1 presse-étoupe, 2 joints d'étanchéité, 1 contre-écrou, 1 embout d'étanchéité et 1 manchon jaune/vert.



### Kits de terminaison

Les kits de terminaison sont conçus pour terminer le raccordement des rubans chauffants.



Référence	Rubans chauffants	Température d'exposition max
E-20	BTV et QTVR	110°C
E-19	XTV et KTV	200°C
E-40	XTV et KTV, HTV et VPL	260°C

### Boîtes de jonction

La boîte de jonction **JB-EX-20** est une boîte de raccordement industrielle pour un usage en zones explosives.

Entrées et sorties PE: 3 x M20 et 1 x M25  
Classe d'étanchéité: IP66  
Tension de service maximale: 590 V  
Intensité de service maximale: 53A

JB-EX-20



# ACCESSOIRES D'ETANCHEITE

## Gaines thermo-rétractables

Les gaines thermorétractables offrent une parfaite étanchéité aux extrémités des tubes.

NUBB3-3

NUBB2-4



TPKHS-E1

Référence	Nombre de sorties	Diamètre du corps min/max	Diamètre des sorties avant/après rétractation
TPKHS-E1	1	9 - 33 mm	-
NUBB2-2XL	2	13 - 44 mm	11,5 mm - 3 mm
NUBB2-4	2	20,5 - 63,5 mm	31,5 mm - 3 mm
NUBB3-3	3	22,8, - 43 mm	22,8 mm - 6,7 mm

## Passes-cloisons

Les passes-cloison garantissent l'étanchéité du tube tracé à la jonction avec les coffrets.

Référence	Diamètre min/max d'entrée	Epaisseur maximum du panneau ou du coffret
NUS-4	19-43 mm	12 mm
NUS-4X	19 - 69 mm	15 mm
NUS-5	36 - 74 mm	19 mm



## Kits de réparation

Les kits de réparation **TPKJP** permettent de boucher des entailles qui peuvent se produire lorsque le tube est trop courbé pendant l'installation ou lorsqu'il est endommagé accidentellement.

Chaque kit contient un isolant thermique, un ruban adhésif en fibre de verre et un patch auto-scellant.



Référence	Taille	Température max
TPKJP-1	200 x 300 mm	204°C
TPKJP-2	200 x 2438 mm	204°C
TPKJP-3	200 x 300 mm	590°C
TPKJP-4	200 x 2438 mm	590°C

## Kit de joint d'extrémité

Le kit de joint d'extrémité **TPKSK-SRT-10** permet de sceller l'extrémité des tubes.



Il contient un tube de 280g de scellant RTV et un rouleau de 33m de ruban auto-adhésif noir de silicone