

## DÉRIVATION ET T INTÉGRÉ À ENTRÉE MULTIPLE AVEC BOÎTE DE RACCORDEMENT EN POLYMÈRE



Le modèle nVent RAYCHEM JBM-100 est une boîte d'accouplement modulaire conçue pour le branchement électrique d'un à trois câbles de chauffage parallèles industriels de type nVent RAYCHEM BTV, QTVR, XTV, KTV ou VPL et intègre les fonctions de kits de raccordement et d'entrées d'isolation. Disponible en trois versions personnalisées pour les pratiques d'installation locales, elle est également disponible avec un indicateur d'alimentation. JBM-100-E, JBM-100-L-E JBM-100-EP, JBM-100-L-EP JBM-100-A, JBM-100-L-A.

### DISPOSITIFS

Boîtes spacieuses simples et faciles à installer avec accès en façade, bornes de type ressort robustes et vis de couvercle imperdables pour une fixation sûre

Fait partie d'un système modulaire pour un maximum de flexibilité

Une gamme adaptée à tous les câbles de chauffage parallèles industriels nVent RAYCHEM

Conception simplifiée pour les zones explosibles faisant partie intégrante de l'approbation du système

Installation à froid: gaine d'étanchéité centrale avec embout étanchéité non durci; aucun pistolet thermique, aucun permis de travail à la chaleur rouge n'est requis

Fiabilité et longue durée de vie : garantie prolongée de produit de 10 ans disponible, exempt d'entretien

### CARACTÉRISTIQUES

<b>Pour zone explosible avec gaz:-</b>	1, 2
<b>Quantité d'entrée:-</b>	2
<b>Quantité de borne de connexion:-</b>	6
<b>Coupe transversale conducteur maxi:-</b>	10 mm <sup>2</sup>
<b>Pour zone explosible avec poussière:-</b>	21, 22
<b>Type de connexion:-</b>	Connexion à froid
<b>Matériau:-</b>	Polymère renforcé en fibre de verre
<b>Type de zone:-</b>	Non-Dangereux ; Dangereux
<b>Classe d'étanchéité IP:-</b>	IP66
<b>Passage de câbles:-</b>	M25
<b>Alvéoles incluses:-</b>	Non
<b>Montage:-</b>	Installation sur la tuyauterie
<b>Fixation du couvercle:-</b>	Vissé
<b>Sans halogène:-</b>	Oui

Référence catalogue	Nom de l'article	Ambient Temperature	Height	Width	Depth	Témoïn lumineux inclus	Plaque de mise à la terre incluse	Modulaire	Sous l'isolation
300273-000	JBM-100-L-EP	-40 to 40 °C	240 mm	220 mm	90 mm	Oui	Oui	Non	Non
395855-000	JBM-100-L-E	-40 to 40 °C	240 mm	220 mm	90 mm	Oui	Non	Non	Non
831519-000	JBM-100-E	-55 to 56 °C	240 mm	220 mm	90 mm	Non	Non	Non	Non
986415-000	JBM-100-EP	-55 to 56 °C	240 mm	220 mm	90 mm	Non	Oui	Non	Non
7100-746677	JBM-100-EP	-50 to 56 °C	240 mm	220 mm	90 mm	Non	Oui	Non	Non

## DÉTAILS ADDITIONNELS DE PRODUIT

Il existe peut-être des versions localisées, sous des références différentes, avec agréments limités. Contactez le représentant commercial local.

## AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux consignes figurant dans les fiches d'instructions et les documents de formation des produits nVent. Les fiches d'instructions sont disponibles à l'adresse suivante: [www.nvent.com](http://www.nvent.com) et auprès de votre représentant du service client nVent. Une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, une application erronée ou toute autre forme de non-respect scrupuleux des instructions et avertissements de nVent peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit, des dommages matériels, des lésions corporelles graves et le décès et/ou annuler votre garantie.

### Amérique du Nord

Téléphone +1.800.545.6258

Fax +1.800.527.5703

[thermal.info@nvent.com](mailto:thermal.info@nvent.com)

### L'Europe, Moyen-Orient, Afrique

Téléphone + 32.16.213.51 1

Fax + 32.16.213.60 4

[thermal.info@nvent.com](mailto:thermal.info@nvent.com)

### L'Asie Pacifique

Téléphone +86.21.2412.1688

Fax +86.21.5426.3167

[cn.thermal.info@nvent.com](mailto:cn.thermal.info@nvent.com)

### Amérique latine

Téléphone +1.713.868.4800

Fax +1.713.868.2333

[thermal.info@nvent.com](mailto:thermal.info@nvent.com)



Notre brochure puissante des marques:

[nVent.com](http://nVent.com) **CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER**

© 2022 nVent. Tous les marques et logos nVent sont possédés ou autorisés par des services nVent GmbH ou ses filiales. Toutes autres marques déposées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

réservations nVent la droite de changer des caractéristiques sans communication préalable.