



Solutions de protection des câbles
Produits de haute qualité pour l'industrie
agro-alimentaire

PMA

Thomas & Betts

Membre du Groupe ABB

Nous protégeons les câbles que vous utilisez dans le traitement des produits alimentaires contre les facteurs mécaniques et environnementaux, dans un secteur manufacturier très exigeant en matière d'hygiène et de propreté.

De nouvelles solutions de protection de câbles pour l'industrie agro-alimentaire

Les exigences relatives à l'équipement de production utilisé dans l'industrie agro-alimentaire sont particulièrement contraignantes. Notre nouvelle gaine JFBD facile à nettoyer a été spécialement développée pour répondre à ces exigences. Fabriquée au moyen d'une technologie de surextrusion innovante, c'est la solution que vous attendiez.

Notre gaine vous permet de tirer des faisceaux constitués et protégés à travers un conduit, afin de réduire à la fois le risque d'encrassement ainsi que le temps et le coût de mise en oeuvre dans le nettoyage habituellement obligatoire si les câbles sont exposés ouvertement ou s'ils circulent dans des chemins de câbles en fil.

Cette nouvelle technologie de fabrication innovante comprend une deuxième étape de production qui surextrude un revêtement lisse et extrêmement simple à nettoyer sur la gaine. Le revêtement répond aux normes CFR 21 de la FDA / EU 10/2011 (jusqu'à 65 °C). Cet ensemble innovant, composé de la surface facile à nettoyer et de la gaine éprouvée, hautement flexible et mécaniquement durable, satisfait aux exigences élevées de l'industrie alimentaire de la plus efficace des façons.



La gaine JFBD de PMA est disponible seule ou associée aux raccords Pflitsch blueglobe CLEAN® Plus dans des largeurs nominales de 12, 17, 23, 29, 36 et 48.

Des résultats impressionnants aux tests

La gaine JFBD assure une protection fiable des câbles, non seulement dans le secteur agro-alimentaire, mais aussi dans tous les secteurs où les exigences de nettoyabilité sont strictes. L'industrie agro-alimentaire emploie parfois des agents nettoyants agressifs ; les conduits doivent donc être particulièrement résistants. La résistance élevée du conduit JFBD aux agents nettoyants a été reconnue par l'attribution d'un certificat ECOLAB. Nous vous avons également préparé un document d'information dans lequel nous avons regroupé tous les produits chimiques auxquels notre conduit peut résister. Veuillez consulter notre site Web pour obtenir des informations détaillées. Lorsque nous évoquons la nettoyabilité, nous ne faisons pas uniquement référence à la méthode de nettoyage. Il est aussi important qu'aucun résidu ne reste présent après le nettoyage. Comment pouvons-nous en être sûrs, alors qu'il y a tant de microparticules invisibles à l'œil nu à éliminer ? La solution réside dans un test de Riboflavine. Un test de fluorescence qui a recours à la lumière UV pour mettre en évidence les traces de contamination. Il est ici possible de rendre visible l'invisible afin de confirmer l'excellente nettoyabilité de notre gaine surextrudée JFBD.

En combinant la gaine JFBD au raccord Pflitsch blueglobe CLEAN® Plus et à la fixation P-Clip en acier inoxydable, vous obtenez des solutions complètes pour la protection des câbles dans le secteur agro-alimentaire. De raccord à raccord, les résidus alimentaires ne peuvent accéder aux cavités, interstices et filetages exposés dans lesquels ils pourraient autrement s'insérer et peuvent être facilement évacués par les méthodes de nettoyage habituelles avant qu'ils ne se déposent.

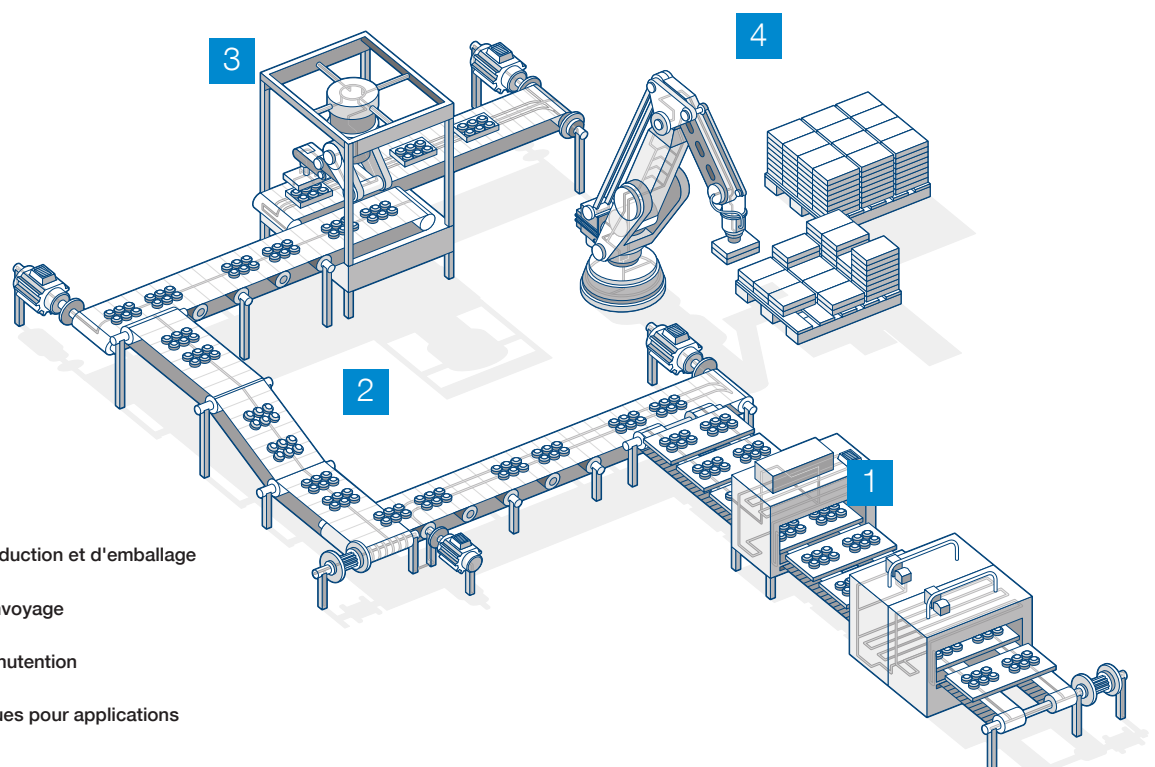
Taille nominale	Gaine F&B PMA	Raccord F&B Pflitsch
DN12	JFBDT-12C01	BG225VACP
DN17	JFBDG-17C01	BG232VACP
DN23	JFBDG-23C01	BG240VACP
DN29	JFBDG-29C01	BG250VA35HTSCP
DN36	JFBDG-36C01	BG263VA43HTSCP
DN48	JFBDG-48C01	BG263VA55HTSCP

Vos principaux avantages :

- Résistance élevée aux agents nettoyants et aux produits chimiques
- Résistance à la corrosion, excellentes propriétés mécaniques
- Flexibilité hors-norme combinée à de faibles rayons de flexion
- Montage efficace et peu encombrant



De la matière première aux aliments emballés : les solutions de protection des câbles PMA aident l'industrie agro-alimentaire à produire proprement, efficacement et durablement. Pour une solution complète, les raccords et fixations P-Clips en acier inoxydable assurent la fiabilité de l'ensemble, tout en répondant aux exigences du secteur agro-alimentaire.



Nous contacter

Siège social

Thomas & Betts Limitée
700, avenue Thomas
Saint-Jean-sur-Richelieu
(Québec) J2X 2M9
Tél. : (450) 347-5318
Fax : (450) 347-1976

Nous nous réservons le droit d'apporter des changements techniques au présent document, ou de le modifier, sans préavis. En ce qui concerne les bons de commande et/ou les contrats, les points spécifiques convenus prévalent. ABB décline toute responsabilité quant aux erreurs ou au manque d'informations potentiels du présent document. Nous nous réservons tous les droits concernant ce document, le sujet abordé et les illustrations qu'il contient. Toute reproduction, divulgation à des tiers ou utilisation de son contenu, en tout ou en partie, est strictement interdite sans l'accord préalable écrit d'ABB.

© Copyright 2016 ABB. Tous droits réservés.

Bureaux régionaux des ventes

Provinces de l'Atlantique

Thomas & Betts Limitée
106 Chain Lake Drive, Unit 2C
Halifax (Nouvelle-Écosse) B3S 1A8
Tél. : (902) 450-1307
Sans frais : 1-877-862-4357
Fax : (902) 450-1309

Québec

Thomas & Betts Limitée
5155, rue J.-A.-Bombardier
Saint-Hubert (Québec) J3Z 1G4
Sans frais : 1-800-465-1399
Fax : (450) 466-1163

Ontario

Thomas & Betts Limitée
3450 Harvester Road
Burlington (Ontario) L7N 3W5
Tél. : (905) 635-7888
Sans frais : 1-877-291-7771
Fax : (905) 635-7889

Manitoba/Saskatchewan

Thomas & Betts Limitée
6531-148th Street, #1
Surrey (Colombie-Britannique) V3S 3C5
Tél. : (604) 598-9811
Sans frais : 1-866-540-8220
Fax : (604) 598-9840

Alberta

Thomas & Betts Limitée
4836 Eleniak Road
Edmonton (Alberta) T6B 2S1
Tél. : (780) 424-7092
Sans frais : 1-888-664-5666
Fax : (780) 424-7093
Sans frais : 1-866-424-4082

Colombie-Britannique

Thomas & Betts Limitée
6531-148th Street, #1
Surrey (Colombie-Britannique) V3S 3C5
Tél. : (604) 598-9811
Sans frais : 1-866-540-8220
Fax : (604) 598-9840