



Contact éditorial :

Jana Stender
CPC
Tél. : +1 952-380-6263
E-mail : jana.stender@cpcworldwide.com



Photos haute résolution disponibles [ici](#).
Vidéo d'information disponible [ici](#).

Nouveau raccord AseptiQuik® permettant un débit plus élevé en bio process

Connecteur CPC sans genre pour volume et débit importants

St. Paul, Minnesota, le 17 avril 2018. - [CPC \(Colder Products Company\)](#), fabricant de connecteurs stériles sans genre AseptiQuik®, propose une version 1" permettant d'obtenir des débits plus élevés pour les lignes de transfert à volume et flux importants dans les opérations de bio process à grande échelle. Le lancement du produit coïncide avec la conférence INTERPHEX de New York.

« Le marché actuel du bio process a besoin de connecteurs permettant des débits plus élevés », a déclaré John Boehm, directeur du Marché Bio Process chez CPC. « Les clients recherchent des raccords stériles, simples d'utilisation, garantissant l'asepsie et la fiabilité de la voie d'écoulement à des volumes plus élevés. Le nouveau raccord 1" AseptiQuik L est le système de connexion grand format et sans genre le plus facile à utiliser du marché. »

Un connecteur 1" permet un débit 3,5 fois plus important qu'un connecteur 1/2" (performance critique pour les bioréacteurs à grand volume). Les connecteurs sans genre simplifient l'utilisation, la formation des opérateurs, la gestion des stocks et évitent le recours à des adaptateurs qui peuvent fuir ou représenter un risque de contamination. Une conception robuste permet un fonctionnement fiable sans recours aux pinces, fixations ou soudeuses de tubulure.

Les clapets d'obturation intégrés des séries AseptiQuik L agissent comme des couvercles protecteurs, réduisant la complexité et assurant le retrait simultané des deux membranes. Le système de raccordement simplifié « Flip-Click-Pull » et le « clic » sonore qui confirme la connexion contribuent également à réduire le risque d'erreur de l'opérateur.

Pour des utilisateurs actuels d'AseptiQuik, la validation, la spécification et la mise en œuvre du connecteur AseptiQuik L sont transparentes. Le nouveau raccord utilise le même procédé de connexion que les autres produits AseptiQuik. Cela simplifie la formation et l'élaboration des Procédures Opérationnelles Normalisées (PON). De plus, un code de données sur le raccord offre une traçabilité simplifiée et un accès immédiat aux informations importantes du produit grâce à une vérification rapide. Grâce au code de données les utilisateurs ont accès aux informations suivantes : les spécifications du produit, la date de fabrication, les rapports de validation et les vidéos de formation.

Pour plus d'informations sur les performances et la polyvalence de la série des connecteurs sans genre AseptiQuik L ou de n'importe laquelle parmi les plus de 10 000 solutions de connexions innovantes offertes par CPC, visitez cpcworldwide.com.

À propos des raccords AseptiQuik®

Les raccords AseptiQuik® fournissent des systèmes de connexion stériles, rapides et faciles, même dans des environnements non stériles (une capacité critique pour les fabricants biopharmaceutiques et de thérapies cellulaires et géniques). Dotée d'un large éventail d'options, notamment des tailles de 1/8" à 1" et des raccords sans et avec genre, la technologie de raccordement AseptiQuik® permet un transfert de fluides simplifié avec moins de risques d'erreur. Des performances robustes et fiables éliminent le besoin de pinces, de fixations ou de soudeuses de tubulures, ce qui permet d'obtenir des raccords stériles de haute qualité à usage unique.

###

À propos de CPC

CPC (Colder Products Company) est le leader mondial dans le domaine des coupleurs à déconnexion rapide, des raccords rapides et des solutions de connections pour les marchés des sciences de la vie, du bio process et de la manutention industrielle et chimique. CPC est une société du Groupe Dover. Pour obtenir un catalogue gratuit ou plus d'informations, contactez : Colder Products Company, 1001 Westgate Drive, St. Paul, MN 55114. Téléphone : +1 651-645-0091. Appel gratuit : +1 800-444-2474. Télécopie : +1 651-645-5404. Web : cpcworldwide.com

CPC, Colder Products, Colder Products Company et Dover sont des marques déposées auprès du Bureau américain des brevets et des marques (U.S. Patent & Trademark office).