

Technologie de gestion des fluides°:

Opta SFT°: Sartorius Stedim Biotech présente un nouveau connecteur stérile à usage unique

Sartorius Stedim Biotech S.A.
Z.I. Les Paluds
Avenue de Jouques
B.P. 1051
13781 Aubagne - France

www.sartorius-stedim.com

Goettingen/Aubagne, mai 2009 – Sartorius Stedim Biotech vient de lancer le connecteur stérile Opta SFT-I, un dispositif à usage unique qui permet un raccordement stérile entre deux composants prestérilisés distincts et destiné aux processus de fabrication biopharmaceutiques.

Le connecteur stérile Opta SFT-I repose sur un système de barrières éprouvé associé à un concept de qualification amélioré et sur de meilleures fonctionnalités de produit. Les connecteurs Opta SFT-I comprennent des raccords mâles et femelles qui, une fois assemblés, forment un trajet de fluides stérile par une simple manipulation en 4 étapes. Outre des bavures de tuyaux de 1/2", la gamme Opta SFT-I comprend des bavures de 1/4" et de 3/8". Toutes les tailles de bavures ont été spécialement étudiées pour offrir stabilité et intégrité aux raccords entre la bavure et les différents types de tuyaux.

Les connecteurs Opta SFT-I sont totalement intègres, ont été irradiés par des rayons gamma et sont stérilisables par autoclave pour offrir une qualité optimale dans les applications sensibles telles que le transfert de fluides stériles.

L'avènement des connecteurs stériles Opta SFT-I marque un pas supplémentaire pour Sartorius Stedim dans le développement de sa gamme de fabrication à

usage unique. Les utilisateurs du secteur de la biofabrication peuvent mettre en place efficacement des solutions jetables à plate-forme.

Profil de Sartorius Stedim Biotech

Sartorius Stedim Biotech est l'un des principaux fournisseurs d'équipements et de services destinés aux processus de développement, d'assurance qualité et de production dans l'industrie biopharmaceutique. Avec des solutions intégrées dans les domaines de la fermentation, de la filtration, du traitement, du stockage des fluides ainsi que des technologies de laboratoire, Sartorius Stedim Biotech aide ses clients à développer et à fabriquer leurs médicaments biotechnologiques avec rapidité et rentabilité. Avec une concentration claire sur les technologies à usage unique novatrices et les services créateurs de plus-values, Sartorius Stedim Biotech est au cœur de la mutation technologique fulgurante de son secteur. Fortement ancrée dans la communauté scientifique et étroitement liée à ses clients et à ses partenaires technologiques, l'entreprise transforme la science en solutions efficaces, vivant ainsi au jour le jour sa philosophie « turning science into solutions ».

Sartorius Stedim Biotech est cotée à la Bourse de Paris Euronext et a son siège social à Aubagne en France. Dotée de propres sites de production et de R&D en Europe, en Amérique du Nord et en Asie ainsi que d'un réseau de distribution international, l'entreprise assure une présence mondiale. Son principal site de production et de développement se trouve en Allemagne. L'entreprise emploie plus de 2 300 personnes et a réalisé sur l'exercice 2008 un chiffre d'affaires de 368,0 millions d'euros.

Fichier image/photo pour le communiqué de presse :



Image | Photo°: connecteur OPTA SFT-I.

Contact : Dominic Grone | Stephanie Sinagowitz, Communication du groupe ;
Sartorius Corporate Administration GmbH; 37070 Goettingen, Allemagne
Tél : +49.551.308.3965 ; Fax : 0551/ 308-3572;
E-mail : dominic.grone@sartorius.com ; stephanie.sinagowitz@sartorius.com
<http://www.sartorius.com> ; Service de presse : <http://www.sartorius.de/index.php?id=73>