

Pour un communiqué de presse immédiat

Contactez : Qosina  
Deanna Whelan  
2002-Q Orville Drive North  
Ronkonkoma, NY 11779  
Téléphone : +1 (631) 242-3000  
Fax : +1 (631) 242-3230  
Courriel : [Deanna@qosina.com](mailto:Deanna@qosina.com)

### Composants de biotransformation vendus par Qosina

Ronkonkoma, New York, États-Unis, le 5 septembre 2017– Qosina propose une large variété de composants de biotransformation [vendus en vrac et non stérilisés](#) qui sont actuellement en stock et prêts à être immédiatement expédiés. Voici quelques accessoires de notre gamme d'accessoires de biotransformation : [tubes Pharmafluor®](#), [connecteurs cannelés](#) et [brides, brides sanitaires, bouchons cannelés à pression, raccords de compression](#), ainsi que des [pinces pour tubes et brides](#) de différentes tailles et couleurs afin de s'adapter à toutes les exigences de vos projets. Les marques les plus renommées, entre autres [Pharmafluor®](#), [PharmaLok™](#), [BioValve™](#), [BioClamp™](#) et [BioEnd Cap™](#) permettent à Qosina d'être votre guichet unique en matière de composants jetables de biotransformation à usage unique.

Qosina offre des quantités minimales et de courts délais de livraison. Connectez-vous sur [qosina.com](http://qosina.com) pour consulter nos prix, obtenir notre dernier catalogue, demander des échantillons complémentaires et passer commande. Inscrivez-vous pour recevoir notre bulletin d'informations mensuel et pour rester informé(e) [des ajouts de nos tous nouveaux produits](#). Notre équipe de développement des produits peut vous aider à personnaliser une pièce conformément à vos spécifications. Contactez les spécialistes de notre service client pour discuter de votre projet plus en détail, par téléphone au +1(631) 242-3000 ou par courriel à [info@qosina.com](mailto:info@qosina.com).

Fondé en 1980, Qosina est un fournisseur mondial qui vend chaque année des milliers de composants spécialement conçus par les fabricants d'équipements d'origine (FEO), disponibles en stock, dont on peut citer entre autres les [accessoires de biotransformation](#), [raccords de compression](#), [raccords et bouchons NRFit™ \(ISO-80369-6\)](#), [composants ENFit™ \(ISO-80369-3\)](#), [Luers](#), [pinces](#), [clips](#), [robinets d'arrêt de type 1](#), [robinets d'arrêt de type 2](#), [valves hémostatiques](#), [raccords de Tuohy](#), [écuvillons](#), [perforateurs](#), [seringues](#) et [tubes](#) pour les industries médicale et pharmaceutique. Qosina est aujourd'hui situé à Ronkonkoma, dans l'État de New York, dans une installation de 95 000 mètres carrés, conforme à la norme ISO Classe 8 relative aux salles blanches ainsi qu'aux normes suivantes [ISO 9001](#), [ISO 13485](#) et [ISO 14001](#).



-FIN-