



1225, Ave. De Valleyfield, Laval (Québec) H7C 2K5 Tel : 514-270-9747 – Téléc : 450-661-6684 – service@brasseurspr.com

À nos précieux clients,

Merci d'être un partenaire précieux de Fluid Management. Votre satisfaction globale est importante pour nous et nous sommes conscients que nous avons réussi à vous fournir d'excellents produits et un service client de haut niveau.

Le but de cette communication est d'informer nos clients de la prochaine interruption du support pour nos gammes de produits Accutinter 2000/2200. Fluid Management a arrêté la production et la vente de ces produits entre 2011/2012 (AT2000), 2013 (AT2200) et a continué à fournir aux clients une assistance avec les pièces de rechange et les besoins de service. Nous continuerons à fournir un support client via la fin d'année 2020 et au premier semestre 2021.

Les pièces de rechange seront disponibles à l'achat auprès de Les Brasseurs P.R. Inc jusqu'à la fin du soutien. Si vous avez besoin d'acheter une dernière fois des pièces de rechange, veuillez contacter le service à la clientèle de Les Brasseurs P.R. Inc au 514-270-9747 avant la fin de 2020. Des quantités minimales d'achat peuvent s'appliquer si requis par la chaîne d'approvisionnement.

Fluid Management continue d'être le premier fabricant mondial d'équipements de distribution de peinture de précision et avec les produits actuels qui correspondent à vos besoins.

Dans les prochaines semaines, nous allons contacter les clients actuels Accutinter 2000/2200 pour discuter de la manière dont nous pouvons aider à préparer chacun pour leur succès futur.

Pour toute question, veuillez contacter votre représentant Fluid Management du Québec :

Les Brasseurs P.R. Inc au 514-270-9747 ou par courriel a info@brasseurspr.com ou au www.brasseurspr.com

C'est avec une grande sincérité que nous vous remercions pour votre confiance et votre fidélité. Nous sommes impatients de nous associer avec vous pendant de nombreuses années à venir.

Meilleures salutations,

Mario Arpin
Président
Les Brasseurs P.R. Inc