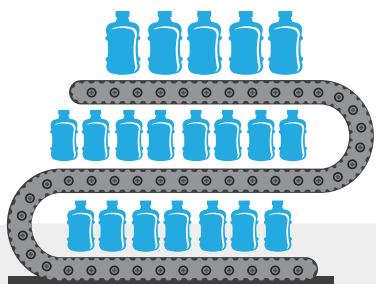
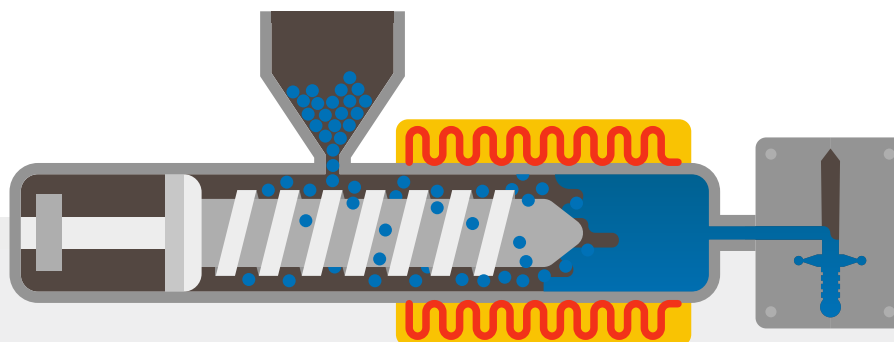


APPLICATIONS DE CONTRÔLE DE TEMPÉRATURE POUR L'INDUSTRIE DES PLASTIQUES



EXTRUSION

Avec les processus d'extrusion de plastique, plus vous pouvez éliminer la chaleur rapidement, plus la ligne d'extrusion peut fonctionner rapidement et efficacement. Nous fournissons des solutions de refroidissement précises et rapides grâce à nos refroidisseurs conditionnés localement (i-Chiller) et nos systèmes centralisés d'eau glacée éco énergétique pour les chemises d'eau, les accessoires, les goulettes d'alimentation, le baril ou la vis. Nous proposons également des options de contrôle de température pour des process ciblés via notre gamme (i-Temp) d'unités de contrôle de la température de l'eau et de l'huile.



MOULAGE PAR INJECTION / SOUFFLAGE

Nous comprenons les exigences auxquelles sont confrontées de nombreuses entreprises de moulage, qui doivent souvent faire fonctionner des machines à capacité maximale 24 heures sur 24, tout en maintenant toujours le plus haut niveau de qualité sur les pièces qu'elles produisent. Nos refroidisseurs monoblocs (i-Chiller) et nos solutions adiabatiques et free cooling éco énergétique peuvent offrir des temps de cycle améliorés et donc contribuer à

des économies de coûts, une meilleure efficacité du temps et moins de gaspillage de pièces moulées ne répondant pas aux normes.

Notre gamme i-Temp offre un contrôle précis de la température en utilisant de l'eau jusqu'à 90 ° C pour les processus de moulage de plastique typiques, ainsi que des modèles à eau sous pression ou à huile thermique pour les applications nécessitant des températures plus élevées à travers les moules.



THERMOFORMAGE / FORMAGE SOUS VIDE

La production à grand volume signifie qu'il est essentiel d'obtenir la bonne qualité de votre produit du premier coup. Il est essentiel que des équipements de contrôle de température fiables soient en place afin d'obtenir les résultats de production souhaités et d'atteindre les volumes nécessaires. Nos refroidisseurs de processus (i-Chiller) sont accrédités Eurovent / Eco Design. Nos free-coolers et nos régulateurs de température eau / huile peuvent vous faire gagner du temps et limiter votre budget.

FILM SOUFFLÉ

La fabrication de matériaux d'emballage en grand volume par des procédés de film soufflé nécessite un système de contrôle de la température de bout en bout pour assurer de la qualité constante du produit. Pour garantir une qualité constante même lors de pannes, de travaux de maintenance

ou de pics de température, nous pouvons vous aider. Nos solutions de locations à court terme permettent de poursuivre votre processus - n'importe quel jour, n'importe quand. Pour un meilleur contrôle de la trésorerie sans investissement en capital, nos contrats de locations à long terme pourraient être la solution parfaite pour vous.



SPÉCIALISTES DU CONTRÔLE DES TEMPÉRATURES.
VENTES. LOCATION. SERVICE.



0800 20 20 50



EN STOCK LIVRAISON POSSIBLE
LE JOUR DE LA COMMANDE

WWW.ICSCOOLENERGY.FR