



Une presse à huit couleurs a subi une surtension de courant, endommageant l'unité centrale de commande

Perte due au bris d'équipement

HSB Canada, membre de Munich Re, est une entreprise axée sur la technologie, fondée sur l'assurance spécialisée et l'ingénierie, qui s'efforce de stimuler l'innovation dans un monde moderne afin que vous puissiez demeurer à l'avant-garde des risques.

Pendant qu'un entrepreneur remplaçait les contacts thermiques d'entraînement de la presse, le panneau de contrôle a subi une surtension, grillant 3 fusibles. La surtension a endommagé les 2 moteurs d'entraînement ainsi que les 5 tableaux de contrôle. Bien que 2 tableaux aient pu être réparés, les 3 autres ont dû être remplacés. Un délai de livraison de plus de deux mois était nécessaire afin d'obtenir les pièces du fabricant d'origine situé au Japon; d'autres pièces de rechange ont pu être dépêchées du Brésil.

L'accélération du remplacement de ces tableaux a réduit la perte

d'exploitation, et l'assuré a pu reprendre ses opérations dans un délai de 10 jours suivant l'accident.

Détail de la perte

Genre d'établissement :

Imprimerie de sacs en plastique

Type d'équipement :

Unité de commande informatisée, 5 tableaux de contrôle et 2 moteurs d'entraînement

Âge de l'équipement : 5 ans

Montant du règlement final :

D.B. 37 285 \$

P.E. 11 461 \$

Perte totale 48 746 \$