

GARANTIE

TOPRING garantit que tous ses produits sont exempts de tout vice de matériau ou de fabrication, sous usage normal, pour une période de 1 an à partir de la date de vente au client-utilisateur. Les bris de produits reliés à un vice de matériau ou de fabrication se produisent dans les premiers jours suivant l'utilisation. Il est donc très important d'aviser le client-utilisateur de vous informer immédiatement en cas de bris.

La responsabilité de **TOPRING** sera limitée à un échange ou un remplacement par un produit substitut.

Cette garantie ne s'applique pas si :

- l'article est utilisé à l'encontre des spécifications
- l'article est soumis à des usages abusifs ou négligents
- le bris résulte d'un accident ou d'un usage non approprié
- l'article est arrivé à la fin de son cycle de vie.

TOPRING ne sera nullement responsable pour des blessures ou dommages causés aux personnes ou à leurs biens résultant de l'utilisation des produits distribués par **TOPRING**.

CETTE GARANTIE TIENT LIEU ET PLACE DE TOUTE AUTRE GARANTIE, implicite ou explicite, incluant toute garantie de produits vendables, d'efficacité pour des usages particuliers, de responsabilité pour des pertes de profit ou pour toute perte commerciale indirecte, ou consécutive à la vente des produits concernés, ni de toute autre obligation ou responsabilité. (Ces conditions sont sujettes à des changements sans préavis.)

ENTRETIEN

Plusieurs produits requièrent un entretien périodique. Par exemple :

- | | | | |
|------------------|------------------|-----------------------|-------------|
| • Sécheurs d'air | • Lubrificateurs | • Outils pneumatiques | • Valves |
| • Filtreurs | • Dessiccateurs | • Équilibreurs | • Cylindres |
| • Régulateurs | • Purgeurs | • Dévidoirs | |

Ces produits sont conçus pour une durée de vie élevée s'ils sont utilisés selon leurs spécifications et si des entretiens périodiques sont faits. Des pièces de remplacement sont disponibles pour plusieurs de nos produits.

Par exemple, les filtreurs sont conçus pour accumuler les impuretés. Par conséquent, l'élément filtrant doit être remplacé périodiquement. Un filtreur avec un élément bouché n'est pas un produit défectueux. C'est un produit en besoin d'entretien.

Les dévidoirs, quant à eux, sont des produits très durables mais les tuyaux, qui en font partie intégrante, sont des produits qui s'usent et qui doivent être remplacés à des intervalles de temps réguliers.

D'autres produits ont une durée de vie limitée. Par exemple :

- | | | |
|---------------------------|----------------------------|--------------|
| • Tuyaux autorétractables | • Tubes | • Silencieux |
| • Raccords rapides | • Soufflettes en plastique | |
| • Raccords autobloquants | • Tuyaux droits | |

Ces produits sont sujets à des conditions d'opération causant une usure plus ou moins rapide et qui ont, conséquemment, une durée de vie limitée.

Les causes de bris sont majoritairement dues à une utilisation en dehors des spécifications du produit telles qu'une pression trop élevée, une température trop élevée ou trop basse, la présence de produits chimiques non compatibles, etc.

Ces types de produits doivent être remplacés par l'utilisateur à des intervalles de temps réguliers afin de minimiser les pertes de pression ou les risques d'accidents.