



POULIE MOTORISÉE DE CLASSE SANITAIRE



SOLUTION DE PUISSANCE COMPACTE



La solution efficace au lavage à haute pression.

La poulie motorisée en acier inoxydable Van der Graaf, approuvée USDA, de classe sanitaire et antibactérienne (SSV), peut résister aux lavages à pression allant jusqu'à 2000 psi, puisque les composants sensibles et mobiles sont protégés. Les lavages fréquents et directs sur ces poulies motorisées sanitaires aident à éliminer les bactéries telles que le E-Coli et la contamination à la Listeria.

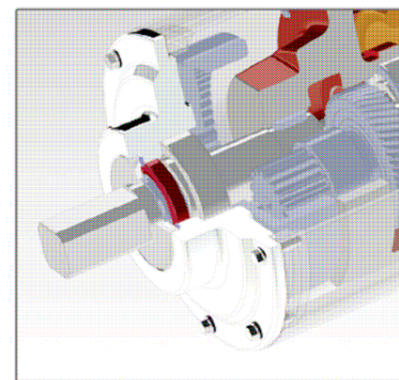
La poulie motorisée est une composante tout-en-un du système d'entraînement où le moteur, le réducteur de vitesse et toutes les composantes mobiles sont encapsulées à l'intérieur de la coquille de la poulie motorisée.

La classe de poulie motorisée SSV s'adapte à l'installation de roue d'engrenage et au recouvrement complet de la surface dans l'entraînement des courroies modulaires et thermoplastiques.



Conçu spécialement pour les convoyeurs de transformation alimentaire nécessitant un nettoyage de routine par lavages à haute pression.

La coquille extérieure, les boulons et la boîte de jonction de la classe de poulie motorisée sanitaire SSV, sont fabriqués en acier inoxydable de grade optionnel 316 ou 304, dépassant les exigences USDA et FDA pour les matériaux hygiéniques. La poulie au concept unique SSV est assemblée avec un joint d'étanchéité de type labyrinthe qui prévient l'eau, les produits chimiques et autres contaminants de pénétrer et rejoindre les composantes internes du moteur, assurant que celui-ci continue de fonctionner sans problème, même après de nombreux lavages successifs.



AUTRES AVANTAGES INCLUS:

- ▶ Aucune pièce mobile externe, augmentant la sécurité de l'opérateur
- ▶ Conception tout-en-un, maximisant l'espace utilisé
- ▶ Efficacité mécanique de 96%, réduisant les coûts énergétiques
- ▶ Aucun entretien requis, diminuant les coûts opérationnels
- ▶ Changement d'huile après 50 000 heures d'utilisation

POULIES MOTORISÉES DE CLASSE SANITAIRE SSV:

Diamètres: 4.0, 4.5, 5.0, 6.5 & 8.5 pouces

Forces: 0.13 à 7.5 chevaux-moteur

Vitesses: 1.8 à 1369 pi/min (vitesses fixes)



300 St-François-Xavier, local 207, Delson (Québec) J5B 1Y1
Tél. : (450) 638-5541 Fax : (450) 638-5926 Tél.: 1-800-895-5548
www.crsvamic.ca • email : info@crsvamic.ca

