

## Moto réducteurs fonctionnant en ambiance corrosives

# W VF\_EP

15

### *Quand les produits sont personnalisés pour répondre aux exigences d'un secteur*

Une partie de la gamme des réducteurs à vis sans fin et les moteurs correspondants sont disponibles dans la version protection renforcé «EP». Cette série présente les caractéristiques suivantes:

- résistance accrue à la corrosion
- compatibilité avec les procédés de l'industrie alimentaire
- possibilité de nettoyage à l'eau (même à la lance) et en présence de détergents

#### **Applications**

Industries et procédés alimentaires  
Installation à bord de navires et en milieu salin  
Ambiances corrosives et/ou à haut degré d'hygiène

#### **Disponibilité pour:**

Réducteurs: VF 44, VF 49, W 63, W 75, W 86  
Moteurs: BN 63 ... BN 112 / M1SA ... M3LC

#### **Caractéristiques standard**

Arbre de sortie creux en acier inoxydable  
Visserie et plaque marque en acier inox  
Bagues d'étanchéité avec ressort en acier inox  
Carter hermétique (sans évent)  
Trous taraudés non utilisés obturés à l'aide de bouchons  
Quatre trous anti condensation sur les couvercles avant et arrière du moteur  
Protection moteur IP 56

#### **Options**

Peinture en résine époxyde approuvée par la FDA  
Joints étanches au lavage  
Lubrifiant classe H1 adapté aux denrées alimentaires

#### **Configurations**

Montage à pattes, à brides ou pendulaire

#### **Accessoires**

Arbre de sortie mâle cylindrique simple ou double en acier inoxydable  
Couvercle de sécurité pour l'arbre de sortie creux  
Bras de réaction

