



SOLUTIONS DE RACCORDS TOURNANTS

# SOLUTIONS DE RACCORDS TOURNANTS

## NOS SOLUTIONS SUR-MESURES

Ingénierie et conception de produit

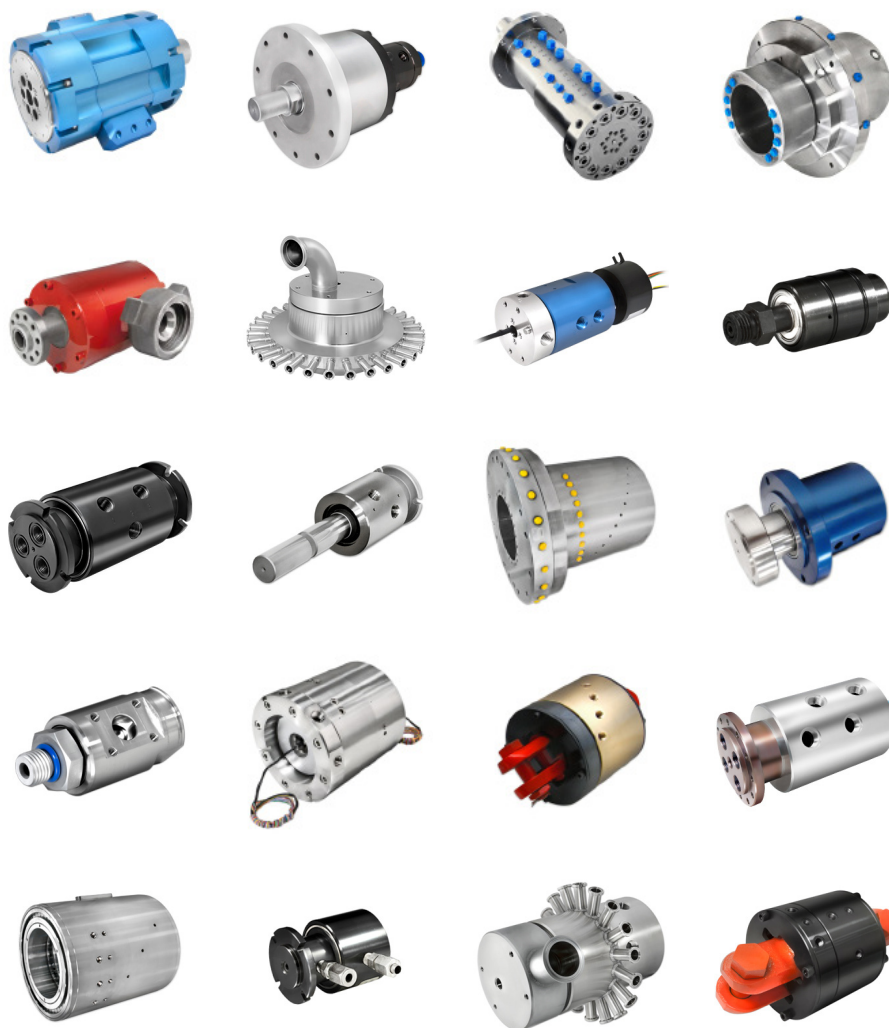
Simulation et vérification de conception

Fabrication moderne

Assemblage et essais de produits

Contrôle et assurance qualité

Produits et services à valeur ajoutée



# NOS SOLUTIONS STANDARDS

## Série SPS



- Construction légère, compacte, mono passage de 1/8" jusqu'à 1".
- Corps en aluminium et arbre en inox pour une vitesse de rotation jusque 500t/min.
- Fonctionne pour le vide et des pressions jusque 40 bars.

## Série HVH



- Pour applications extérieures et environnement agressif.
- Section de passage de diamètres allant jusqu'à 1.5".
- Conçus pour les hauts débits et pressions jusque 345 bars.
- Faible vitesse de rotation (jusque 50 t/min.).

## Série LT



- Construction légère, compacte, de 2 à 24 passages jusqu'au 3/8".
- Corps en aluminium avec joints générant peu de couple de friction pour des vitesses allant jusqu'à 500 t/min.
- Fonctionne pour le vide et des pressions jusque 40 bars.

## Série HPS



- Pour application offshore jusqu'à 1/2".
- Construction compacte haute résistance.
- Pour pression de service jusqu'à 1375 bars, vitesse de rotation jusque 50 t/min.

## Série GP(S)



- Raccords universels jusqu'à 1".
- Type multi-passages de 2 à 12 passages, version inox disponible.
- Pour le vide, hydraulique et autres fluides jusque des pressions de 500 bars.
- Vitesse de rotation jusque 850 t/min.

## Série SCS




- Pour application agro-alimentaire (certifié FDA).
- Raccordement Triclamp disponible.
- Uni-passage disponible jusqu'à 4".

## Série SE

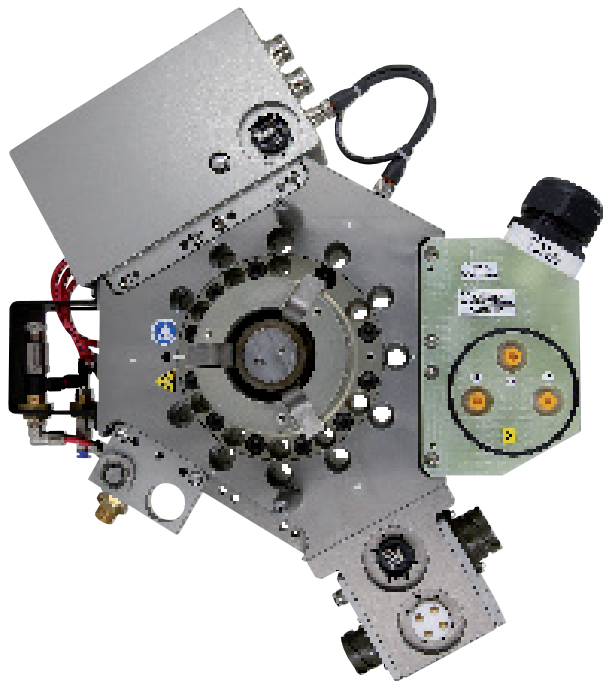


- Pour applications haute pression jusque à 500 bars.
- Construction compacte.
- Vitesse de rotation limitée à 300t/min.
- Brides d'interface en SAE.

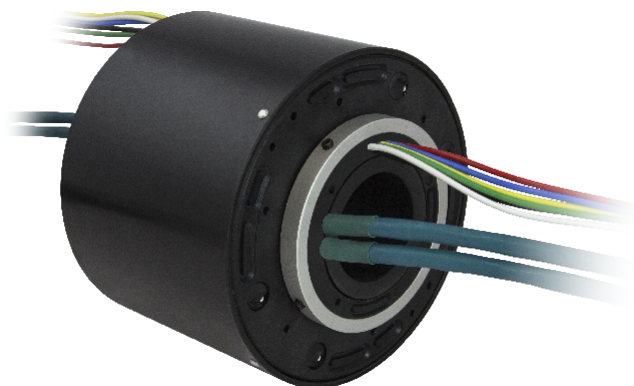
**Les raccords tournants sont des produits manufacturés par la firme  dont Product Engineering Services a la distribution exclusive.**

## NOS AUTRES SOLUTIONS POUR LA ROBOTIQUE ET L'AUTOMATISATION

Changement automatique d'outils  
pour robot



Collecteurs tournants



Ebarbage, ébavurage, meulage,  
polissage pour robot



Préhension magnétique



Zoning de la Rivière, 65  
7330 Saint-Ghislain (Belgium)

T : +32 (0)65 76 40 40  
F : +32 (0)65 76 40 49

sales@pes-sa.com  
www.pes-sa.com

