



SOLUTIONS DE RACCORDS TOURNANTS

SOLUTIONS DE RACCORDS TOURNANTS

NOS SOLUTIONS SUR-MESURES

Ingénierie et conception de produit

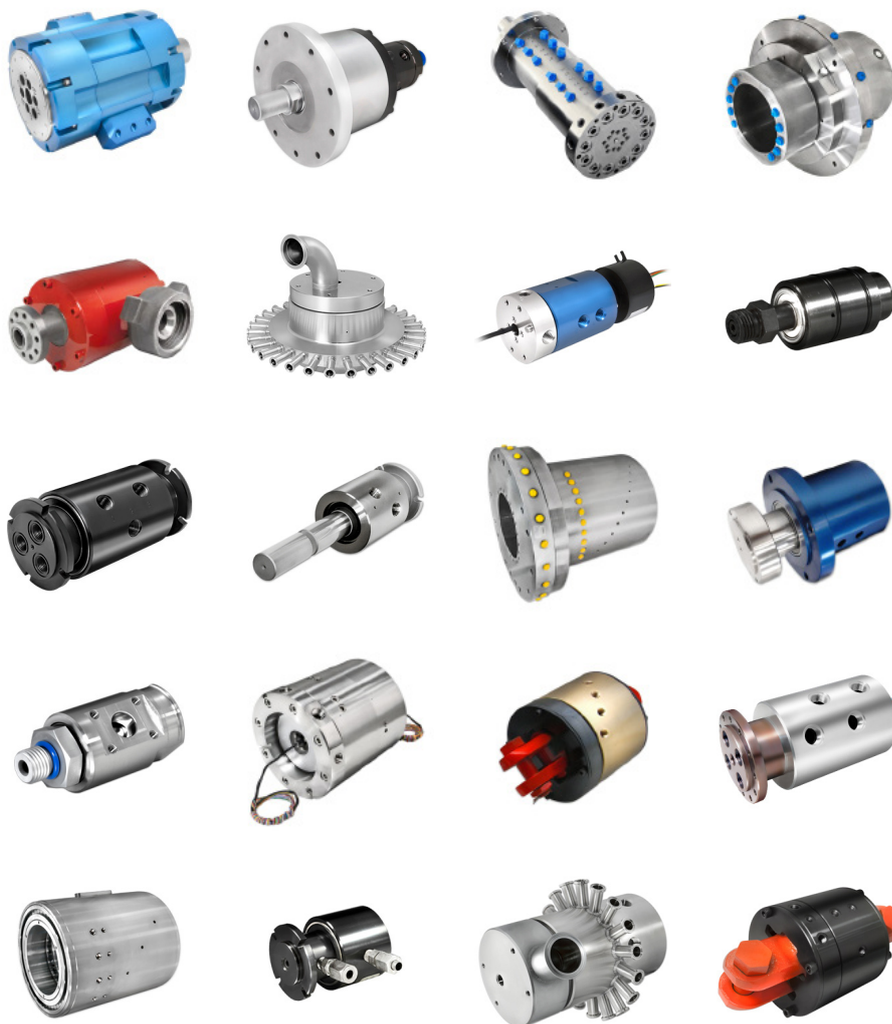
Simulation et vérification de conception

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.

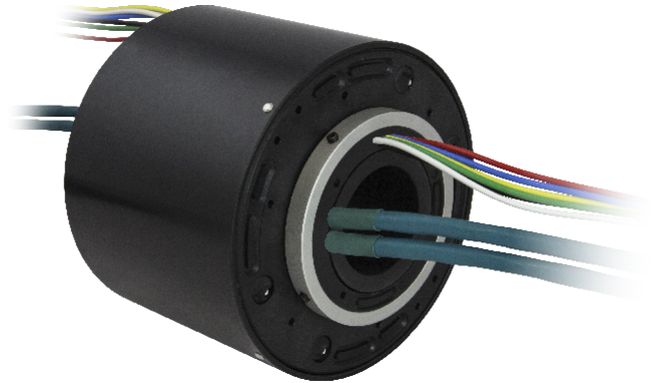
Les raccords tournants sont des produits manufacturés par la firme  dont Product Engineering Services a la distribution exclusive.

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



product
engineering
services

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

