

*L'optimisation avec DELTA EQUIPEMENT de vos mouvements pneumatiques, électriques, mécaniques assurera l'augmentation en cadences et en fiabilité avec consommation diminuée de vos machines.  
**Ne les remplacez pas !***

## Vérin rotatif à palette TURN DEX

DELTA EQUIPEMENT vous propose le vérin rotatif à palette avec intégrante de l'embrayage unidirectionnel TURN-DEX de ITT - COMPACT AIR / TURN ACT.

### Caractéristiques et avantages

- ▲ Rotations sens horaire ou antihoraire renforcées.
- ▲ Réglage du contrôle standard de course.
- ▲ Très grande répétabilité (+X/X- 1X/X2 degré).
- ▲ Fourni un couple complet instantanément et continuellement.
- ▲ Produit avec plus de couple en moins d'espace.
- ▲ Elimine les vitesses et les points de pivot qui s'usent, se cassent ou se vident.
- ▲ Joints brevetés Urethane pour:
  - Une longue durée de vie et un service sans graissage.
  - De réelles applications, avec 25 millions de cycles et plus encore.
- ▲ Des centaines d'options standards et des modifications.



Vérin rotatif à palette TURN-DEX

### Spécifications

#### Unité de Matériaux

Joint Statiques et rotatifs.....Urethane  
Joint Arbre/tube .....Buna  
Arbre .....1144 P & G acier  
Corps .....Aluminium anodisé  
Roulements.....Aiguille plein comp.

#### Plage de température

-28 °C à 82 °C. Consultez-nous pour une température plus élevée.

#### Filtration

Air 25-50 microns

#### Embrayage

Type ..... Roller,  
Verrouiller dans une direction,  
Sans dépassement dans une autre direction.

#### Cycle de cadence

Max. Cadences non - graissées:  
Double palettes .....40 cpm  
Simple palette .....20 cpm

#### Jeu du Mouvement de rotation :

Tous les modèles.....0 degré

#### Taux de fuite

Air 4 cfh ou moins @ 100 psi