



objectif **zéro** fuite™

# ÉTANCHÉITÉS DYNAMIQUES

POUR POMPES / AGITATEURS / MALAXEURS / COMPRESSEURS / TURBINES

## PRODUIRE ENSEMBLE

Bureau de Vente 24/24 avec stock local immédiat  
Centre de Remise en Etat (REE), Expertise  
Visite sur Sites, Analyses de Parc, Recommandations,  
Assistance Technique, REX  
Collaboration active pour atteindre les objectifs clients.

## Etanchéité Durable & Service Expert - Partenariat

Offrir un service performant suppose une gamme de technologies innovantes, répondant à tous les besoins sur les machines tournantes, et un socle de connaissances techniques solide. Notre offre conjugue une capacité d'expertise permettant à nos Clients & Partenaires d'augmenter les temps entre réparations (MTBR), au bénéfice d'une Production plus efficiente.

## Nos offres technologiques standard comprennent des garnitures mécaniques :

- en deux parties - jusqu'à 900 mm à ce jour
- type cassette (gestion de parc)
- lubrifiées par gaz (services sévères)
- en cartouche
- classiques a composants
- à soufflets

et des solutions sur mesure en cas de nécessité, en combinaison avec d'autres familles de solutions améliorantes (EPS, garnitures tresses, Spiral Trac™, composites ARC etc...).

## Solutions - Programmes - Résultats

Dans l'économie mondialisée, nos Clients font face aux pressions économiques auxquelles nous répondons par des programmes efficaces de réduction des coûts liés à l'exploitation des machines tournantes

Nos programmes s'adaptent dans chaque usine pour :

- améliorer la disponibilité des équipements
- réduire les pannes et les interventions correctives
- réduire voir annuler les besoins d'arrosage dans les services fortement consommateurs.
- soutenir une production fiable et rentable.



Authorized Distributor of Chesterton Products



# LES COMPOSANTS

## LES PARTIES TOURNANTES

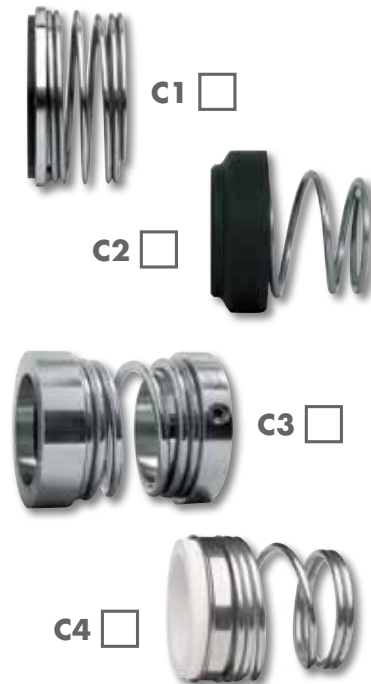
### métalliques



### à soufflet caoutchouc



### mono-ressort



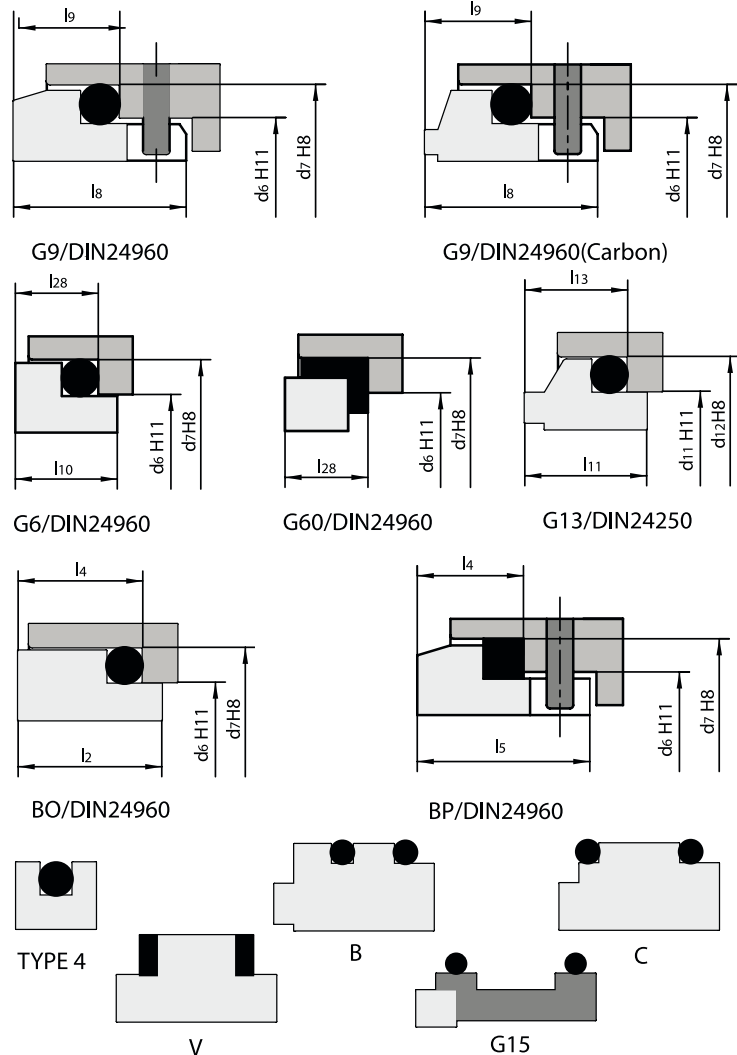
### externes



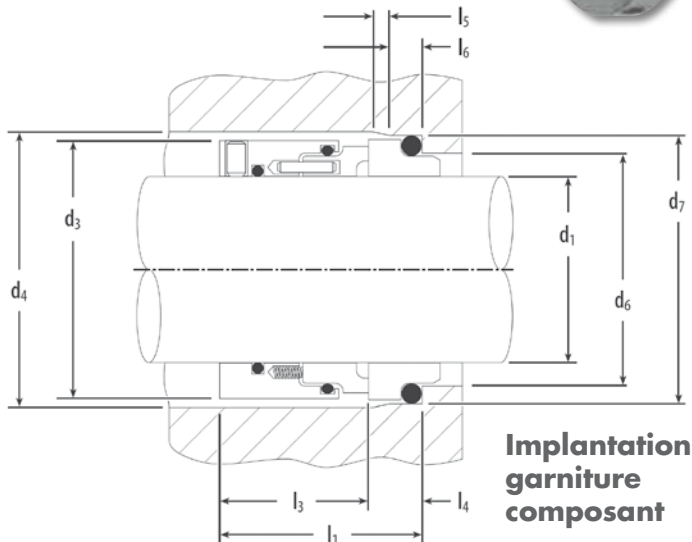
## LES SOUFFLETS *BTFE et métal*



## LES CONTRE GRAINS



## LES ANNEAUX DE BLOCAGES



# LES CARTOUCHES ET BOÎTIERS

simple



double



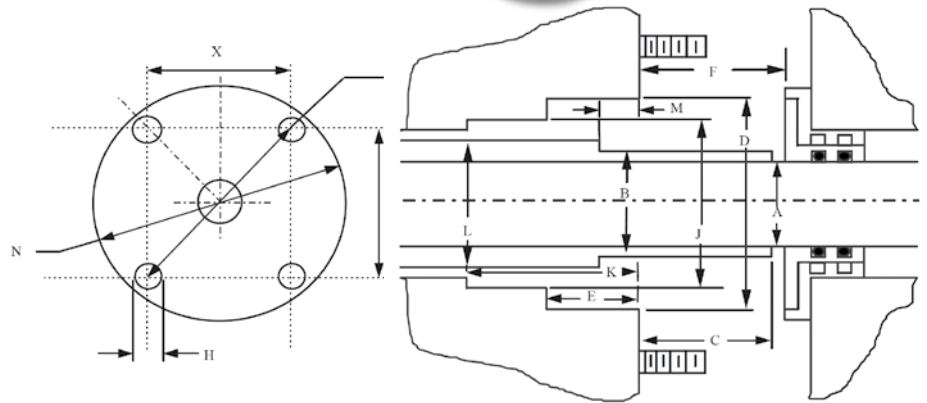
gaz



sécable



ACCESSOIRES

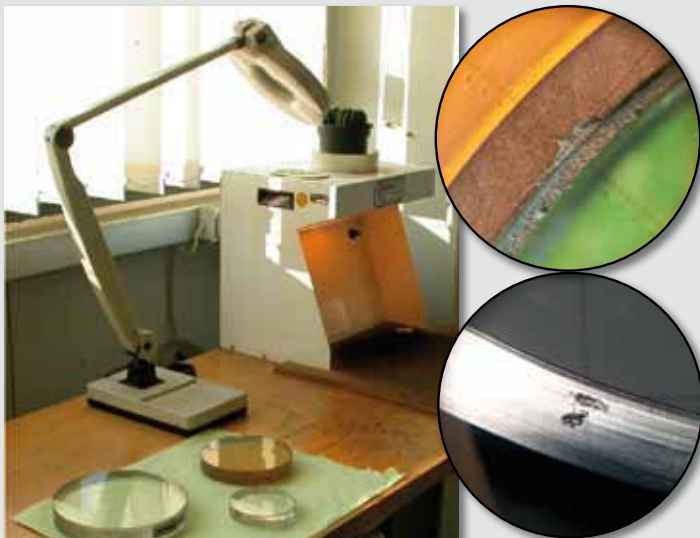


Implantation garniture type cartouche

## CENTRE DE SERVICES GARNITURES MECANQUES

TEDD reconditionne tous les types de garnitures mécaniques dans son centre de service dédié, complété d'une analyse de dégradation et d'une recommandation en cas de défaillance prématurée.

Contact local : [guillaume.villain@tedd.biz](mailto:guillaume.villain@tedd.biz)



Authorized Distributor of Chesterton Products

**CHESTERTON**  
Global Solutions, Local Service.



## Fiche de Renseignements pour cotations ou demande de REE

(Type d'implantation voir plans en pages centrales)

Spécificité	Matériaux côté process	Dimensionnel	Application
-------------	------------------------	--------------	-------------

### Design

- Composant simple
- Comp. Double commun
- Cart. non intégrée
- Cartouche Simple
- Cartouche Double
- GM GAZ

### Positionnement

- Simple Interne
- Simple Externe
- Dos à Dos
- Tandem

### Compensation

- Non compensé
- Compensé sur arbre
- Compensé interne
- Double compensation

### Certifié ATEX

- Oui  Non
- Plan API souhaité
- Oui  Non

### Partie tournante

- Face : .....
- Support : .....
- Ressort : .....
- Joint : .....

### Contre Grain (C/Gr.)

- Face : .....
- Joint : .....

### Ressort(s)

#### Matériaux :

- Mono à droite
- Mono à gauche
- Sinus
- Multi Ressorts
- A lamelles
- Soufflet Métallique
- Soufflet PTFE
- Autre .....

### Matériaux

Support : .....

Vis : .....

### Code GM (cf.précédent)

.....

.....

### **Ou** Désignation

.....

.....

### Dia arbre (d1) mm

.....

### Dia ext partie tournante mm

.....

### Dia Logmt (d7) mm

.....

### Longu. Travail réglée L1 (L3+L4): mm

.....

### Jeu axial du mobile

.....

### Jeu radial du mobile

.....

### Pompe

- Oui  Non

### Agitateur / Malaxeur

- Oui  Non

### Pression .....

### Temp. ....

### Vitesse de rotation

.....

### Fluide .....

.....

### Commentaires

Centre de services :

25 Allée Jean Perrin - ZA Lavalduc - 13270 FOS SUR MER

TEL : 09 50 06 83 13

Email : [contact@tedd.biz](mailto:contact@tedd.biz)



▶ objectif **zéro** fuite™