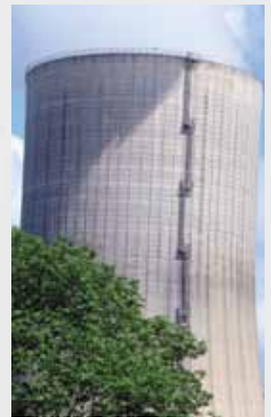




ETANCHEITE STATIQUE

# BAGUES GRAPHITE EXPANSÉ



ISO 15848-1  
classe B-H



**Bagues en graphite expansé  
pour robinetterie industrielle**

[www.latty.com](http://www.latty.com)



# BAGUES GRAPHITE EXPANSÉ

## ÉTANCHEITE STATIQUE

### Bagues en graphite expansé pour applications en étanchéité statique, dédiées à la robinetterie industrielle.

Les bagues LATTY sont réalisées en graphite expansé de haute pureté, sans liant. Leur tenue en température peut atteindre 650°C. Ces bagues possèdent une très bonne inertie chimique et une très haute conductibilité thermique. Elles contiennent un inhibiteur de corrosion qui garantit l'intégrité des matériels. Cet inhibiteur passif construit un revêtement protecteur entre les composants de la vanne et les bagues graphites empêchant le contact entre les deux matériaux producteurs d'électricité, et donc la corrosion. Cet inhibiteur garantit une protection durable de vos équipements.

#### Avantages

- ▶ Faible serrage pour l'obtention d'une étanchéité optimum
- ▶ Facilité de montage et de démontage
- ▶ Montage y compris sur brides endommagées ou déformées
- ▶ Fiabilité améliorée
- ▶ Evite la corrosion des équipements

#### Paramètres (non associés)

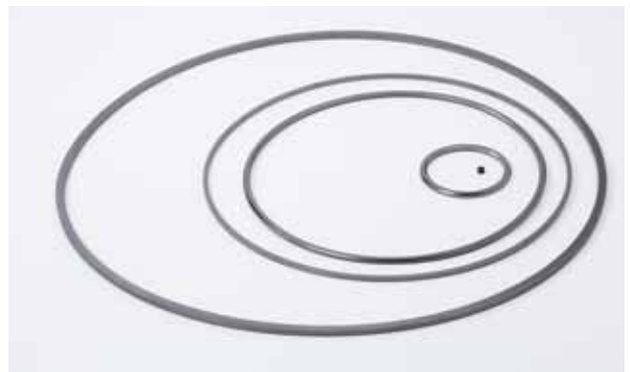
- ▶ Température milieu oxydant : - 200°C à +450°C
- ▶ Température milieu non oxydant : - 200°C à +650°C
- ▶ Pression : du vide à 1000 bar

#### Homologations

- ▶ Conforme aux exigences ISO 15848-1, classe BH
- ▶ TA LUFT VDI 2440
- ▶ BAM
- ▶ PMUC

#### Domaines d'utilisation (tous fluides)

- ▶ Robinetterie
- ▶ Pétrochimie
- ▶ Energie
- ▶ Chimie
- ▶ Cryogénie



Bagues graphite pour étanchéité statique.  
Fabrication sur mesure de 2 à 900 mm.



Bague composite constituée d'un anneau central de graphite expansé et de bagues tressées comprimées aux extrémités. L'ensemble assure une étanchéité parfaite sous 1000 bar.



A partir d'un simple cahier des charges, nous pouvons réaliser les formes, dimensions et quantités de bagues en graphite expansé adaptées à vos besoins.

Bagues autoclaves avec et sans coupelles.

Les indications portées sur cette documentation ne le sont qu'à titre indicatif et ne sauraient engager la responsabilité de LATTY international. En effet, nous ne garantissons pas les performances de nos produits en cas de montage défectueux ou en cas d'utilisation non conforme aux indications portées. LATTY international ne répond que de la qualité de ses produits, n'intervenant ni dans le montage, ni dans la mise en œuvre qui doivent être faits dans les règles de l'art.



**Site de production**  
1, rue Xavier Latty  
F-28160 BROU, FRANCE  
Tél. +33 (0) 2 37 44 77 77  
Fax +33 (0) 2 37 44 77 99  
customerservice@latty.com



[www.latty.com](http://www.latty.com)