



GRAPHO EXTRA A 44 I




Grapho Extra A44 I est un tissage de feuilles de graphite naturel expansées et flexibles avec renfort en Inconel.

Avantages

- Presse-étoupe d'armatures universel
- Graphite pur de haute qualité
- Coefficient de dilatation thermique similaire à l'acier
- Lors du montage des anneaux d'étanchéité d'armatures, les anneaux doivent être comprimés d'env. 20 à 25 %
- Les anneaux précontraints sont recommandés

Domaines d'application

- Technologie des centrales énergétiques
- Industrie pétrochimique
- Chaufferies
- Applications à haute pression et haute température
- Clapets
- Armatures
- Vannes
- Valves
- Pistons
- Joints de porte et de couvercle
- Bacs de stockage de la suie

Données techniques			
			
p (bar):	-	-	300
v (ms):	-	-	-
t (°C):	-200 à +500*		
Valeur pH:	0 à 14		
g/cm³:	1.25		
*à partir de 400 °C, merci de consulter ASPAG AG			

Type: ASPAG A44 I