

LATTY GRAF EFA - EFA.I



Le plus haut facteur pression-température. Faite en graphite expansé en feuille, associé à une tôle acier inoxydable (EFA.I) ou graphite expansé imprégné (EFA.I).

Un graphitage spécial appliqué sur ses deux faces rend les opérations de démontage **extrêmement rapides**.

Pour joints de brides de tyuaterie, joints de corp, chapeau pour robinetterie, joints de couvercles, joints de trou d'homme.

Propriétés :

Usage :

Compatible avec tous les fluides, à l'exception des oxydants forts.

Chimie, pétrochimie, énergie et toutes les applications industrielles en général.

Agréments :

- BAM

Avantages :

Température : -200°C à 650°C

Pression : 650 Bars

Couleur : Noir

Epaisseur : 1.5/2/3

Dimension : 1000x1000

Médias d'applications :

Découpe sur mesure

Nous nous réservons le droit de modifier nos produits et nos gammes à tout moment afin de les améliorer.

image not readable or e
homez.348/animanet/h