

GGRAPHITE

LATTYGRAF EFI

Feuille de joint graphite expansé et acier inoxydable pour étanchéité statique

JOINT GRAPHITE POUR APPLICATIONS HAUTES TEMPÉRATURES

- INSENSIBLE AUX CHOCS THERMIQUES
- COMPENSE LES FAIBLES IRRÉGULARITÉS DES BRIDES
- FACILE À DÉCOUPER



PARAMÈTRES DE FONCTIONNEMENT (NON ASSOCIÉS)

Pression : 0 à 650 bar
Température : -200 °C à 600°C
pH : 0 - 14

COMPOSITION

Joint constitué de feuilles de graphite expansé de pureté supérieure à 98%, collées et laminées sur un feuillard en acier inoxydable ISO 1.4404 d'une épaisseur de 50 µ. Sa rigidité moyenne permet de découper facilement des joints sur site et de les installer rapidement dans des endroits inaccessibles où une flexibilité du joint est nécessaire.

TYPES D'INDUSTRIES



FLUIDES

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

DIRECTIVES, NORMES ET HOMOLOGATIONS



Code article	Dimensions	Description
05050401	1 mm	1 m x 1 m
05050400	1,5 mm	1 m x 1 m
05050402	2 mm	1 m x 1 m
05050303	3 mm	1 m x 1 m