



## FEUILLE A JOINT LATTYCARB 96

### Présentation

#### Description :

Joint constitué de fibres de carbone et minérales sélectionnées, liées avec un mélange d'élastomères synthétiques et comprimées en feuilles.

Traitement anti-adhésif sur les deux faces.  
Homologation : BAM (oxygène), KTW (eau potable), WRC (eau potable).

#### Applications :

Joint haute performance adapté à la plupart des applications : vapeur, applications hautes pressions, tous hydrocarbures.

Utiliser de préférence les joints Lattygold 5 Acid pour les fluides hautement corrosifs.

Les paramètres température, pression et vitesse maximum ne peuvent en aucun cas être associés.

**Paramètres :** T < 450°C P < 13 MPa (130 bar)

### Tarifs

Epaisseur	Format	La plaque (€ HT)
0,5	1500 x 1000	90,30
1	1500 x 1000	147,02
1,5	1500 x 1000	211,85
2	1500 x 1000	265,10
3	1500 x 1000	395,90

**LIVRAISON GRATUITE A PARTIR DE 200 € HT**  
(Commandes inférieures à 200 € HT : Participation 16 € HT)

