

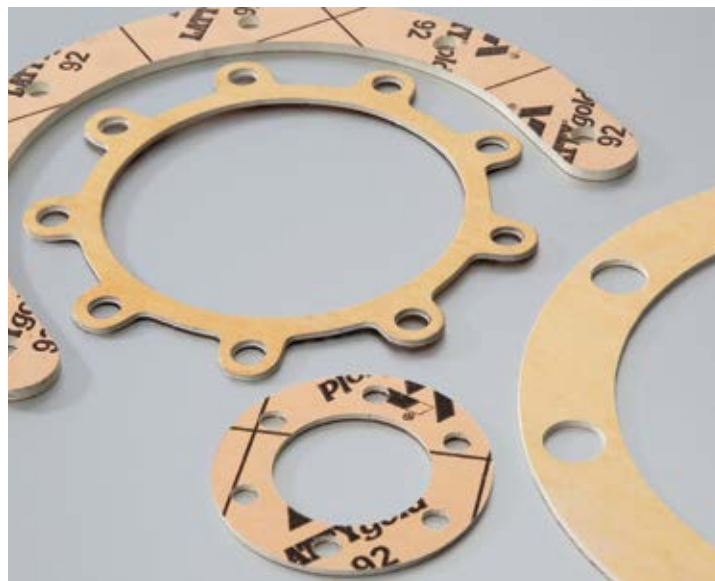
Aramide

LATTYGOLD 92

Feuille de joint en aramide polyvalente pour étanchéité statique

TRÈS BON COMPORTEMENT AUX SOLLICITATIONS MÉCANIQUES, THERMIQUES ET CHIMIQUES

- TRAITEMENT ANTI-ADHÉSIF SUR LES DEUX FACES
- FEUILLE SOUPLE ADAPTÉE À LA DÉCOUPE



PARAMÈTRES DE FONCTIONNEMENT (NON ASSOCIÉS)

Pression : 0 à 100 bar
Température : 0 °C à 440°C

COMPOSITION

Joint constitué de fibres synthétiques liées avec un mélange d'élastomères NBR-SBR et comprimées en feuilles.

TYPES D'INDUSTRIES



FLUIDES

Tous types de fluides

DIRECTIVES, NORMES ET HOMOLOGATIONS



Code article	Dimensions	Description
21734	0,5 mm	1 m x 1,5 m
46349	0,5 mm	1,5 m x 2 m
27688	0,8 mm	1,5 m x 2 m
26221	0,8 mm	1 m x 1,5 m
2141151	1 mm	1 m x 1,5 m
28898	1 mm	1,5 m x 2 m
40210	1 mm	1,5 m x 1,5 m
21471151	1,5 mm	1 m x 1,5 m
27689	1,5 mm	1,5 m x 2 m
40337	1,5 mm	1,5 m x 1,5 m
21421151	2 mm	1 m x 1,5 m
26041	2 mm	1,5 m x 2 m
40338	2 mm	1,5 m x 1,5 m
21431151	3 mm	1 m x 1,5 m
27690	3 mm	1,5 m x 2 m
39897	3 mm	1,5 m x 1,5 m
24821	4 mm	1 m x 1,5 m
50025	4 mm	1,5 m x 2 m