

Phocelombia

Ref: **Softchem G 11**

FEUILLE DE JOINTS PTFE Expandé Feuille de polytétrafluoréthylène.

Homologation :

FDA

Usage général

Répond aux qualités d'adaptabilité, de flexibilité, haute compressibilité

Non inflammable

Charge bactériologique : négative

Microstructure uniforme contenant une grande quantité de fibre multidirectionnelle

Conservation sans limite dans le temps

Application :

Acide, alcali, solvant, essence, kérosène, huile, fluides corrosif

Non approprié aux métaux fondus, aux fluor liquide et gazeux.

Température : -236°C à + 315°C

Propriété physique

Densité : 0,85 ± 0,04 gr / cm³

pH 0 – 14

Caractéristique technique

ASTM compressibilité	% 68
ASTM retour élastique	% 16
ASTM perméabilité au fuel A	ml/h 0,00
ASTM (F38) limite élastique	% 32 à 115 °C
	% 16 à 40 °C

Format des Plaques en mm

1524 x 1524

Epaisseurs 0.5 à 6.00 mm

Test effectué dans des conditions optimales
Sur épaisseur de 1.50 mm.
Les informations sont indicatives et n'engagent pas la responsabilité de la société.