

FICHE TECHNIQUE

REFERENCE :
FEUILLE A JOINT FIBRE AF280
Application vapeur

PROPRIETES	VALEURS
Composition	Fibres aramides KEVLAR + liant nitrile de haute qualité
Revêtement	Anti-adhérent 2 faces
Couleur	Noir
Utilisation	Applications industrielles diverses Vapeur saturée Huile – Carburant – Réfrigérant – Solvant Produits chimiques divers Acides dilués et alcali
Température maxi	400 °C *
Pression maxi	100 bars *
Densité	1,84
Compressibilité ASTM F36A	7,5 %
Reprise élastique ASTM F36A	≥ 56 %
Charge de rupture	16 Mpa

* Les indications de température et de pression ne peuvent être associées.
Elles sont mesurées sur une épaisseur de 2 mm

Format standard ... 1500 x 1500
Epaisseurs fabriquées ... 0,4 à 5mm
Tolérances sur dimensions +50 -0
Tolérances sur épaisseur ±10%