

2. PRODUITS D'ÉTANCHÉITÉ INDUSTRIELS

2.1. Rouleaux de PTFE

2.1.1. Pour hydrocarbure, gaz, eau, vapeur, huile, air, amoniac et oxygène gazeux

Type ACCA.016

Caractéristiques :

- Inerte aux agents chimiques
- Résiste à une traction de 10 Mpa
- Allongement 50%
- Plage de température : **-240°C à +260°C**
- Plage de pression : du vide jusqu'à 210 bar et 700 bar pour la pression hydraulique
- Plage du pH 1-14



Référence	Longueur de la bande	Largeur de la bande	Epaisseur de la bande	Densité (g/cm ³)
	(m)			
ACCA.016.01	12	12	0,075	0,35
ACCA.016.02	12	12	0,06	0,26
ACCA.016.03	50	19	0,1	0,54

2.1.2. Spécifiques pour la vapeur

Type ACCA.017

Caractéristiques :

- Inerte aux agents chimiques
- Plage de température : **-240°C à +260°C**
- **Ne pas utiliser sur oxygène liquide**



Référence	Longueur de la bande	Largeur de la bande	Epaisseur de la bande
	(m)		
ACCA.017.01	12	12	0,1