

# JOINTS ÉLASTOMÈRE VITON

## Avantages



Le Viton est une matière de joint avec de nombreux avantages :

- Résistance à l'usure, à l'eau, à la chaleur et aux produits chimiques ( Ozone, acides, ...)
- Très bonne résistance aux hautes températures.
- Résistance à la déformation rémanente après compression (possibilité de reprendre sa forme initiale après compression)
- Résistance à la perméation (capacité d'empêcher la pénétration d'un liquide ou d'un gaz à travers le joint)
- Résilience (mesure de l'élasticité d'un caoutchouc soumis à des contraintes)

## Caractéristiques

Température : -10 à 250°C ( Jusqu'a 300°C avec des températures intermittentes.

Epaisseurs ( Mm) : 1-1.5 / 2-3-4 / 5-6 / 8-10 / 12-15 / 20.

