

JOINTS INDUSTRIELS

Forme de joint

- Joints plats découpés
- Pièces moulée
- Pièces usinées
- Joints linaires
- Manchettes souples
- Soufflets en accordéon



- Selon l'état du fluide en contact : Liquide, solide, gazeux(vapeur)
- Selon la nature du fluide :
 Eau, huile, essence, solvant, produits
 Chimiques acides ou basiques.
- Selon la température de fonctionnement : Haute température Basse température Température ambiante
- Selon la pression en contact du joint.

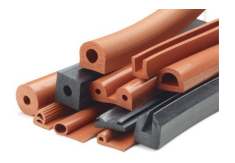
Type de joints :

Joint profilé / Joint extrusion

❖ Joint plat caoutchouc









NOS PRODUITS



- Joints toriques
 - ✓ NBR
 - ✓ FKM / Viton
 - ✓ SILICONE
 - ✓ HNBR
 - ✓ EPDM







***** Bandes mousses en Caoutchouc















- Joints spiralés
- **❖** Joints Graphite
- **❖** Joints Klingersil



- TC NBR-FKM
- COMBI
- Cassettes
- Outils de réparation professionnels

- * Fabrication très spéciales
 - Matériaux
 - NBR
 - EPDM
 - VITON
 - SILICONE
 - HNBR
 - PTFE
 - POM











