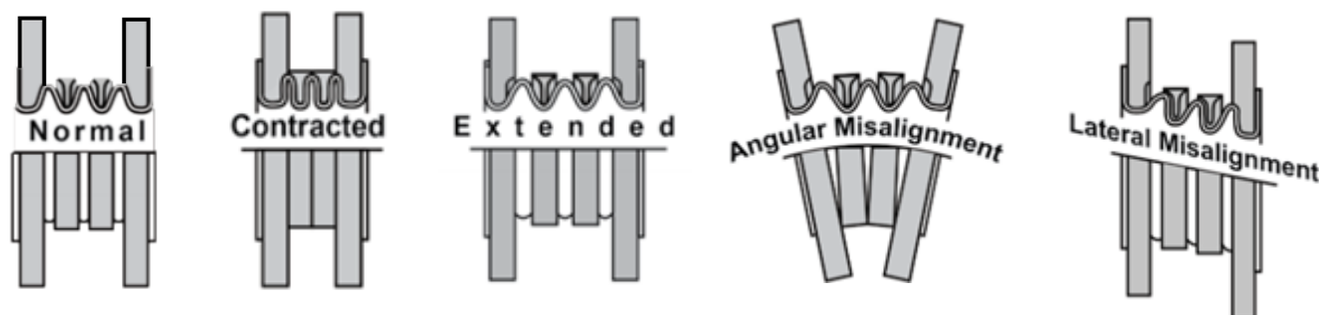


Joint d'expansion disponibles chez Les Plastiques Cy-Bo

Le joint d'expansion Flexijoint® de Ethylene en PTFE est un connecteur flexible et une barrière anti-tremblements conçu pour compenser au désalignement, absorber l'expansion et la contraction, isoler les vibrations et les coups dans la tuyauterie de procédé, réservoirs et pompes.



FORMATS DISPONIBLES :
1/2" Ø À 42" Ø BRIDE ANSI.



FLEXIJOINT® EN PTFE

- Facilement compressible, parfait pour la tuyauterie de plastique.
- Résistance chimique exceptionnelle.
- Temperature: -70°C à 204°C.
- Résistant à l'ozone et aux rayons U.V.
- Atténue le bruit.
- Épaisseur de paroi uniforme.

BRIDES EN DURCOR®-62

- Aussi fort que l'acier.
- La moitié du poids de ce dernier.
- Pas de corrosion.
- Temperatures: -40°C à 148°C.
- Garantie 5 ans.



Pour plus d'information sur le Flexijoint®, svp contactez notre équipe de vente et service à la clientèle.

Les photos et les données sont une gracieuseté de Ethylene ULC.