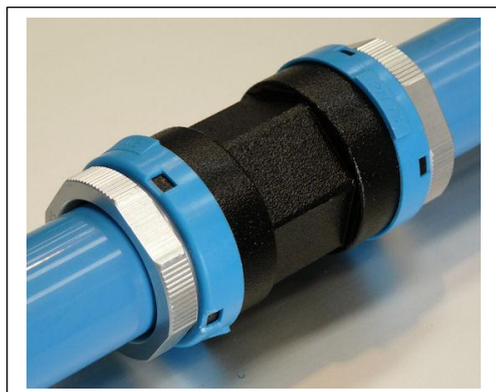
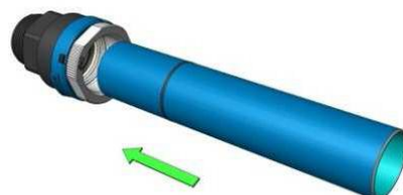


Tubes et Raccords Aluminium pour fluides industriels sous pression.

### UNE TECHNOLOGIE BREVETEE ET CERTIFIEE

- Conformité : Directive européenne 97/23/CE(PED)  
ASME B31.3 et ASME B31.9
- Gamme Pression : PN 16 et PN 70
- Température de service : -20° à + 100°C
- Absence totale de corrosion : Revêtement Qualicoat
- Repérage fluides par couleurs



### UNE SOLUTION COMPLETE ET PERFORMANTE

- Tube et raccords tout aluminium prêts à l'emploi
- DN 20 à 140, raccords toutes formes :
- Mise en œuvre simple et ultra rapide
- Modulable et démontable
- Gain économique à l'installation et à l'usage

**Air Comprimé - Eaux - Vide - Azote - Huiles**

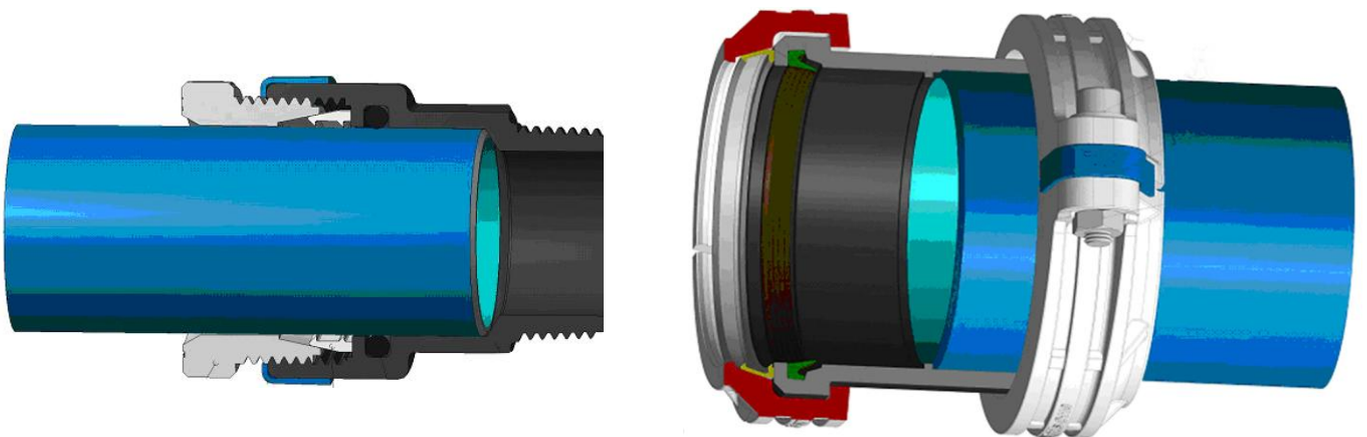
**Jusqu'à 150 bars de pression**



10 ans



**EQOair - EQOh2o - EQOnitro - EQOairHP - EQOoil - EQOvac- EQOh2oHP - EQOfire**



FLUIDTECH System – Solutions innovantes pour la distribution des fluides  
Rue de la Voûte – 74290 VEYRIER DU LAC  
04.50.02.74.00 - [fluidtechsystem@laposte.net](mailto:fluidtechsystem@laposte.net) – Siret : 344963129