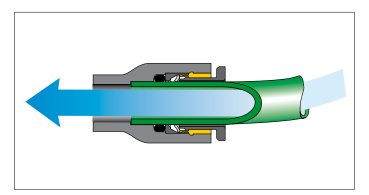
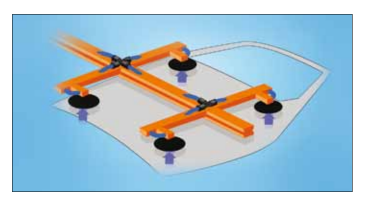
principaux avantages du système LF 3000



performances et fiabilité

- plein débit : la tenue du tube se fait par l'extérieur, sans aucune restriction de la section de passage.
- étanchéité automatique, par le joint annulaire incorporé; en statique et en dynamique par le guidage optimisé du tube.
- constance de la facilité de connexion, par l'optimisation de la technique d'accrochage.



tenue au vide

- parfaitement adaptés aux applications utilisant le vide primaire, grâce à la forme spécifique du joint d'étanchéité.
- le plein passage de l'air, donc un débit optimal, satisfait une exigence très forte des applications au vide.



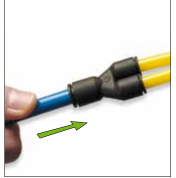
implantation immédiate

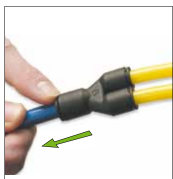
- des raccords coniques, grâce au précoating des filetages.
- des raccords cylindriques à étanchéité renforcée grâce au joint «O» ring logé dans une gorge, sans risque de fluage au serrage, avec butée mécanique.



une des gammes les plus larges du marché

- une solution pour chaque application: très nombreux modèles et multiples configurations, du diamètre
 3 mm au diamètre 14 mm.
- 3 types de filetages : BSP cylindriques, BSP coniques et métriques.
- des produits spéciaux sur demande.





connexion et déconnexion instantanées

- raccordement et déconnexion immédiats, manuels et sans outil.
- cache-poussoir disponible en 5 couleurs pour identification immédiate des circuits.

compacité et esthétisme

 dimensions optimisées et formes extérieures repensées, pour satisfaire au souci d'ergonomie et d'esthétique des installations.

légèreté

 une réponse adaptée aux performances de productivité des ensembles mobiles.

Nos process de fabrication incluent un contrôle et un datage unitaire, pour tous les raccords instantanés LF 3000, dans le souci de garantir leur qualité et leur traçabilité.