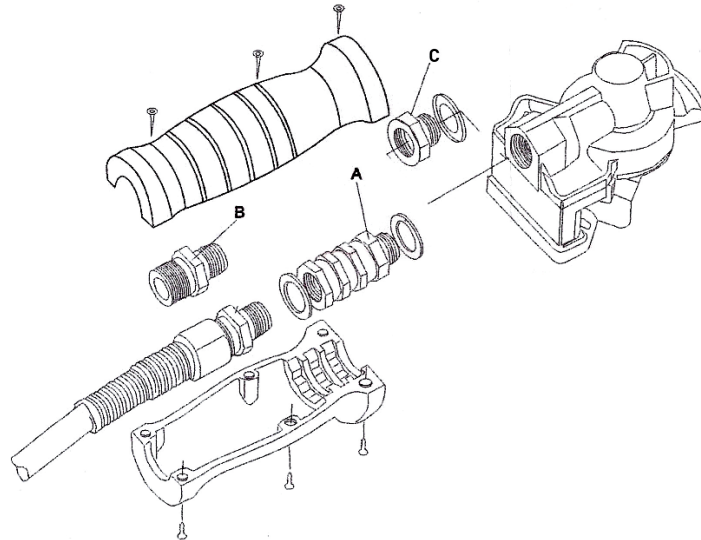




ASSEMBLAGE



- 1) Des travaux doivent uniquement être effectués sur un système sans pression.
- 2) Dévisser le raccord à air du flexible spiralé de la tête d'accouplement.
- 3) Visser la tubulure de raccordement (A) en combinaison avec une bague d'étanchéité (diamètre : 16 mm) dans la tête d'accouplement. Le cas échéant, utiliser également l'adaptateur (C) (en fonction de la tête d'accouplement).
- 4) Visser le flexible spiralé sous utilisation d'une bague d'étanchéité (diamètre : 16 mm) dans la tubulure de raccordement (A) ; le cas échéant, utiliser également l'adaptateur (B) (en fonction de la variante du flexible spiralé).
- 5) Affecter les coques poignées aux bonnes conduites. Mettre en place les composants vissés entre eux, le flexible spiralé et l'adaptateur de raccordement (A), dans la coque poignée et visser celle-ci avec respectivement 6 vis.
- 6) Alimenter en air comprimé la connexion à air comprimé assemblée et tester son étanchéité et son fonctionnement.