

Caractéristiques techniques:

- Longueur du Flexible : 350 mm pour référence 08860 ou 700 mm pour référence 08860/01
- Raccord d'entrée : écrou bouteille à ailettes 1,814 - pas à gauche
- Raccord de sortie : écrou M20 x150

La lyre permet de raccorder une bouteille ou batterie de bouteilles au détendeur inverseur, pré détendeur ou té d'accouplement.

IMPORTANT : Les lyres ont une date de péremption de cinq ans. Il faut cependant penser à changer les joints après tout démontage (voir ci-dessous).

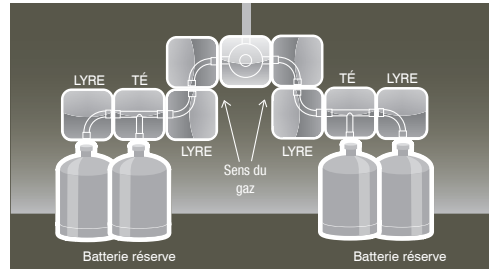
Utiliser des joints noirs GURTNER réf 07119 côté entrée et joints marron GURTNER réf. 08663 côté sortie, suivant norme NF M88-768.

Avertissements :

- Toute destruction ou détérioration de tout ou partie du tuyau flexible nécessite son remplacement. Par ailleurs, toute modification du tuyau flexible est interdite.
- Les installations doivent être réalisées en respectant la réglementation en vigueur et les règles de l'art.
- Il est impératif de suivre les indications de montage des fabricants du flexible et des organes auxquels il est raccordé, notamment la position et l'orientation des points de raccordement.

Mise en service:

1. Vérifier la présence et le bon état des joints.
 2. Raccord de sortie de la lyre : écrou M20 x 150 (Joint 08663).
 3. Raccord d'entrée de la lyre sur le robinet de la bouteille (Joint 07119).
- Visser l'écrou de la lyre sur le robinet de la bouteille et le serrer modérément à l'aide de la clé spécifique réf 08855/01.
4. Lors du montage : **les torsions et les courbures trop importantes doivent être évitées.**
 5. Lors de la mise en service des lyres, contrôler l'étanchéité des raccords avec un liquide moussant.



Caractéristiques techniques:

- Longueur du Flexible : 350 mm pour référence 08860 ou 700 mm pour référence 08860/01
- Raccord d'entrée : écrou bouteille à ailettes 1,814 - pas à gauche
- Raccord de sortie : écrou M20 x150

La lyre permet de raccorder une bouteille ou batterie de bouteilles au détendeur inverseur, pré détendeur ou té d'accouplement.

IMPORTANT : Les lyres ont une date de péremption de cinq ans. Il faut cependant penser à changer les joints après tout démontage (voir ci-dessous).

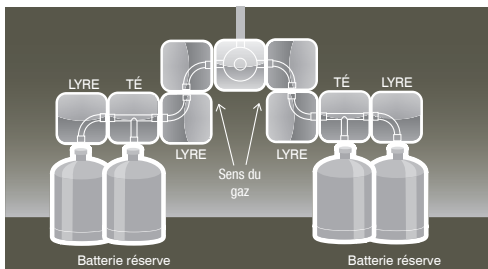
Utiliser des joints noirs GURTNER réf 07119 côté entrée et joints marron GURTNER réf. 08663 côté sortie, suivant norme NF M88-768.

Avertissements :

- Toute destruction ou détérioration de tout ou partie du tuyau flexible nécessite son remplacement. Par ailleurs, toute modification du tuyau flexible est interdite.
- Les installations doivent être réalisées en respectant la réglementation en vigueur et les règles de l'art.
- Il est impératif de suivre les indications de montage des fabricants du flexible et des organes auxquels il est raccordé, notamment la position et l'orientation des points de raccordement.

Mise en service:

1. Vérifier la présence et le bon état des joints.
 2. Raccord de sortie de la lyre : écrou M20 x 150 (Joint 08663).
 3. Raccord d'entrée de la lyre sur le robinet de la bouteille (Joint 07119).
- Visser l'écrou de la lyre sur le robinet de la bouteille et le serrer modérément à l'aide de la clé spécifique réf 08855/01.
4. Lors du montage : **les torsions et les courbures trop importantes doivent être évitées.**
 5. Lors de la mise en service des lyres, contrôler l'étanchéité des raccords avec un liquide moussant.



Caractéristiques techniques:

- Longueur du Flexible : 350 mm pour référence 08860 ou 700 mm pour référence 08860/01
- Raccord d'entrée : écrou bouteille à ailettes 1,814 - pas à gauche
- Raccord de sortie : écrou M20 x150

La lyre permet de raccorder une bouteille ou batterie de bouteilles au détendeur inverseur, pré détendeur ou té d'accouplement.

IMPORTANT : Les lyres ont une date de péremption de cinq ans. Il faut cependant penser à changer les joints après tout démontage (voir ci-dessous).

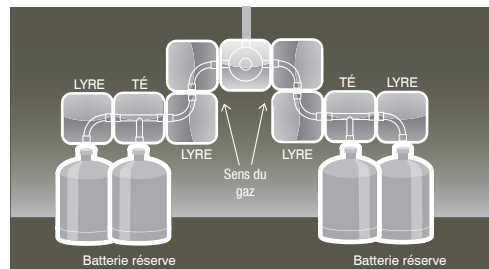
Utiliser des joints noirs GURTNER réf 07119 côté entrée et joints marron GURTNER réf. 08663 côté sortie, suivant norme NF M88-768.

Avertissements :

- Toute destruction ou détérioration de tout ou partie du tuyau flexible nécessite son remplacement. Par ailleurs, toute modification du tuyau flexible est interdite.
- Les installations doivent être réalisées en respectant la réglementation en vigueur et les règles de l'art.
- Il est impératif de suivre les indications de montage des fabricants du flexible et des organes auxquels il est raccordé, notamment la position et l'orientation des points de raccordement.

Mise en service:

1. Vérifier la présence et le bon état des joints.
 2. Raccord de sortie de la lyre : écrou M20 x 150 (Joint 08663).
 3. Raccord d'entrée de la lyre sur le robinet de la bouteille (Joint 07119).
- Visser l'écrou de la lyre sur le robinet de la bouteille et le serrer modérément à l'aide de la clé spécifique réf 08855/01.
4. Lors du montage : **les torsions et les courbures trop importantes doivent être évitées.**
 5. Lors de la mise en service des lyres, contrôler l'étanchéité des raccords avec un liquide moussant.



Caractéristiques techniques:

- Longueur du Flexible : 350 mm pour référence 08860 ou 700 mm pour référence 08860/01
- Raccord d'entrée : écrou bouteille à ailettes 1,814 - pas à gauche
- Raccord de sortie : écrou M20 x150

La lyre permet de raccorder une bouteille ou batterie de bouteilles au détendeur inverseur, pré détendeur ou té d'accouplement.

IMPORTANT : Les lyres ont une date de péremption de cinq ans. Il faut cependant penser à changer les joints après tout démontage (voir ci-dessous).

Utiliser des joints noirs GURTNER réf 07119 côté entrée et joints marron GURTNER réf. 08663 côté sortie, suivant norme NF M88-768.

Avertissements :

- Toute destruction ou détérioration de tout ou partie du tuyau flexible nécessite son remplacement. Par ailleurs, toute modification du tuyau flexible est interdite.
- Les installations doivent être réalisées en respectant la réglementation en vigueur et les règles de l'art.
- Il est impératif de suivre les indications de montage des fabricants du flexible et des organes auxquels il est raccordé, notamment la position et l'orientation des points de raccordement.

Mise en service:

1. Vérifier la présence et le bon état des joints.
 2. Raccord de sortie de la lyre : écrou M20 x 150 (Joint 08663).
 3. Raccord d'entrée de la lyre sur le robinet de la bouteille (Joint 07119).
- Visser l'écrou de la lyre sur le robinet de la bouteille et le serrer modérément à l'aide de la clé spécifique réf 08855/01.
4. Lors du montage : **les torsions et les courbures trop importantes doivent être évitées.**
 5. Lors de la mise en service des lyres, contrôler l'étanchéité des raccords avec un liquide moussant.