

Kit tubes à cintrer

Manuel :

Lisez toutes les instructions et les mises en garde avant d'utiliser ce produit.
Les li VYg à cintrer ont été conçu pour réaliser des cintrages un par un.
Lors de l'installation d'un réseau complexe comportant de nombreux cintrages, torsions ou coudes, veuillez respecter les recommandations suivantes pour faciliter le retrait du tube une fois tous les cintrages effectués :

1. Insérez les tubes du kit à cintrer à au moins 30 cm au-delà du point où vous commencerez à faire votre premier cintrage.
2. Toujours commencer par le cintrage le plus éloigné du condenseur (unité extérieure).
3. Retirez le(s) tube(s) jusqu'au prochain cintrage, en vous assurant qu'il reste encore au moins 30 cm au-delà du point de pliage de votre prochain cintrage (c'est-à-dire plus près du cintrage précédent).
4. Répétez le processus jusqu'à ce que vous ayez réalisé tous les pliages, le dernier étant le plus proche du condenseur (unité extérieure).

Ignorer les instructions ci-dessus peut entraîner des difficultés lors du retrait des tubes et entraîner leur déformation ou leur rupture.

| Couleur | Diamètre | Taille du tube |
|---------|----------|----------------|
| Rouge | 4 mm | 1/4" |
| Vert | 7 mm | 3/8" |
| Jaune | 9 mm | 1/2" |
| Bleu | 12 mm | 5/8" |

Avantages :

- Pas besoin de ressorts métalliques et les matériels lourds et coûteux.
- Tubes flexibles.
- Fini les liaisons pincées.
- Produits réutilisables et fait en matériaux durables.
- 4 tailles pour la plupart des applications.
- Longueur tube : 4 m.

