



Pivotement de sécurité \*  
Conception à simple pression

# Flexibles de charge

'SAFE SEAL'



Technologie 'Safe Seal' brevetée : la conception 'Touche Unique' vous permet de visser le raccord sur le système avant de laisser s'écouler le réfrigérant, ce qui évite les pertes de réfrigérant et le risque de brûlure due au réfrigérant. Il suffit ensuite de tourner le bouton pour laisser s'écouler le réfrigérant/arrêter le débit.

- Jeu de 3 flexibles de charge 72" (183 cm), adapté pour fluides frigorigènes standards
- Le manchon pivotant de sécurité permet un mouvement de rotation libre du tuyau sans que le raccord devenu lâche ne soit mis à rude épreuve et de manière à éviter les fuites indésirables

| Déscription  | Code article |
|--|--------------|
| Flexible de charge, Safe Seal, 1/4",<br>Pression de service : 600/3000 psi<br>Pression d'éclatement : 3000 psi (207 bar)                   | JAV-1071     |
| R410A/R32 Flexible de charge, Safe Seal, 1/4" x<br>5/16", Pression de service : 800/4000 psi Pression<br>d'éclatement : 4000 psi (276 bar) | JAV-1072     |
| Joins pour Safe Seal   | Code article |
| Safe Seal Gasket Côté Manifold 1/4" (paquet de 10)   | JAV-1374     |
| Joint pour le flexible Safe Seal (JAV-1072),<br>raccord en 5/16" 1/4" (paquet de 10)   | JAV-1276     |
| Joint torique Safe Seal pour 5/16"   | JAV-1355     |
| Joint torique Safe Seal pour 1/4"  | JAV-1354     |