

## VSH CoolPress





## raccords à sertir pour la climatisation et la réfrigération

VSH CoolPress est une gamme de raccords à sertir adaptés aux applications de climatisation, de refroidissement et de réfrigération (ACR). L'utilisation de raccords à sertir VSH CoolPress, plutôt que le brasage, permet d'obtenir rapidement un raccordement rapide, sûr et fiable.

L'utilisation d'un outil de sertissage ne nécessite qu'une formation minimale ; la fiabilité dépend de l'utilisation correcte d'un outil de sertissage bien entretenu et de ses accessoires. De plus, aucune source de chaleur ni gaz n'est nécessaire lors de l'installation des raccords.

L'utilisation de VSH CoolPress permet de réduire les coûts de formation et de personnel, ainsi que les temps d'arrêt lors de l'installation et de la maintenance. VSH CoolPress est homologué pour divers réfrigérants et gaz techniques. Les raccords en cuivre sont fabriqués en cuivre de qualité réfrigérateur. Les raccords à sertir sont fournis avec un joint torique HNBR turquoise.

matériau	cuivre
convient pour	cuivre
assemblage	par sertissage / profil spécifique
dimensions	1/4" - 1 3/8"

### applications



### les avantages de VSH CoolPress

- installation rapide, propre et sûre
- raccords à sertir en cuivre de 1/4" à 1 3/8"
- utilisation des outils de sertissage Novopress existants et des mâchoires et chaînes VSH CoolPress
- aucune source de chaleur ni gaz requis
- joint torique HNBR turquoise

la gamme  
VSH CoolPress  
bientôt  
disponible dans  
les dimensions  
 $\frac{1}{4}'' - \frac{3}{8}'' - \frac{1}{2}'' - \frac{5}{8}''$   
 $\frac{3}{4}'' - \frac{7}{8}'' -$   
 $1'' - 1\frac{1}{8}'' - 1\frac{3}{8}''$

**nouveau!**

COP5002L  
**coude 90° long**  
(2 x à sertir)



COP5240L  
**réduction long**  
(2 x à sertir)



COP5001  
**coude 90°**  
(à sertir x mâle)



COP5359SAE  
**raccord évasé  
écrou en bronze**  
(à sertir x écrou tournant taraudé)



COP5270  
**manchon**  
(2 x à sertir)



COP5041  
**coude 45°**  
(2 x à sertir)



COP5359SAL  
**raccord siège inox  
écrou en bronze**  
(à sertir x écrou tournant taraudé)



COP5275  
**manchon coulissant**  
(2 x à sertir)



COP5130  
**raccord en T**  
(3 x à sertir)



COP5359SAI  
**raccord siège inox  
écrou en inox**  
(à sertir x écrou tournant taraudé)



COP5270L  
**manchon long**  
(2 x à sertir)



COP5240  
**réduction**  
(2 x à sertir)



COP5301  
**bouchon**  
(1 x à sertir)



COP5002  
**coude 90°**  
(2 x à sertir)



COP5243  
**réduction**  
(à sertir x mâle)



COP5698  
**siphon piège à huile**  
(2 x mâle)



### plus d'information ?

---

Pour un aperçu complet et mis à jour de notre gamme et de nos services supplémentaires, consultez notre site : [www.aalberts-ips.fr](http://www.aalberts-ips.fr)

Vous souhaitez prendre un rendez-vous personnel avec un responsable commercial de votre région ou obtenir les conseils et l'assistance de nos spécialistes par téléphone ? Contactez-nous via :

#### Aalberts integrated piping systems Service Clients

+33 (0)2 38 58 77 57

+33 (0)2 38 58 77 13

[service-client@aalberts-ips.com](mailto:service-client@aalberts-ips.com)

