



Avertissement

- L'utilisation des produits CARLY implique de la part de l'acheteur une validation technique préalable et ce, spécialement au regard :
 - De la conception du circuit de réfrigération dans lequel ledit produit est intégré ;
 - Des fluides frigorigènes et des huiles utilisés ;
 - Des conditions de fonctionnement de l'installation ;
 - Des paramètres de l'installation : charge de l'installation, diamètres des tuyauteries, pressions et températures de services...
- Il ressort en effet de la responsabilité du concepteur de l'installation de :
 - S'assurer que tous les matériels utilisés sont appropriés à l'affectation à laquelle ils sont destinés, et qu'ils sont compatibles entre eux ;
 - S'assurer du respect des contraintes de température et de pression de l'installation, conformément aux caractéristiques techniques du produit, en ajoutant si besoin une soupape de sécurité (L'intégrateur doit prévoir la récupération des gaz d'échappement conformément à la réglementation en vigueur) ;
 - Prendre les mesures nécessaires pour éviter les coups de bélier ;
 - S'assurer que le fonctionnement du système soit quasi-statique.

Pour des demandes particulières (pression, température), contacter le service technique CARLY.

- Une évaluation complète des risques doit être réalisée lors des phases de conception, de montage et d'installation de la machine.
- En qualité de fabricant de composants, la société CARLY n'est pas en mesure d'édicter des recommandations ayant une portée générale et s'appliquant à tous les types d'installations. En revanche, le département technique CARLY est à la disposition de l'acheteur pour répondre à ses questions et le guider dans ses choix. Mais les conseils de CARLY, notamment en matière de sélection de produits (tableaux de sélection et caractéristiques techniques), ne sauraient engager sa responsabilité et n'ont donc aucun caractère contractuel. En effet, le grand nombre et la diversité des paramètres d'une installation et de ses conditions de fonctionnement lui sont pour la plupart inconnues et ne permettent donc pas une étude exhaustive lui autorisant des réponses détaillées et précises.
- Chaque composant CARLY doit être soigneusement sélectionné, afin de répondre le plus exactement possible aux exigences de l'installation. Pour cela, consulter les tableaux de sélection calculés pour chaque famille de composants CARLY. Les recommandations de ces tableaux sont établies pour des installations courantes, sans contrainte particulière. Pour tous les autres cas particuliers, veuillez consulter impérativement le service technique CARLY, ou les services techniques de votre distributeur.
- Les composants CARLY sont conçus pour être utilisés avec les CFC, HCFC, HFC, CO₂ ainsi qu'avec leurs huiles et additifs associés ; fluides non dangereux du groupe 2 suivant la Directive européenne des Équipements Sous Pression 2014/68/UE. Les composants CARLY ne sont pas compatibles avec des substances corrosives, toxiques ou inflammables (suivant classification de sécurité et informations sur les fluides frigorigènes – Cf EN378-1 Annexe E). CARLY décline toute responsabilité pour les dommages consécutifs à l'utilisation de tels fluides. Il est impératif d'utiliser des fluides / gaz appropriés, conformément à l'indication inscrite sur l'étiquette du produit.

Pour l'utilisation des composants CARLY avec des fluides du groupe I de type hydrocarbures - Propane R290, Butane R600, Isobutane R600a, Propylène R1270 - contacter le service technique CARLY.

- CARLY recommande la lecture des conditions générales de ventes et plus particulièrement les clauses concernant la garantie (se reporter au chapitre 117 de la documentation technique CARLY). Ces conditions générales de ventes régissent les relations commerciales entre CARLY et ses clients. Elles sont aussi détaillées sur les accusés de réception de commandes, bulletins de livraison et factures commerciales. Elles peuvent être obtenues sur simple demande à la société CARLY (info@carly-sa.com). La passation d'une commande à CARLY implique l'acceptation sans réserve de ses conditions générales de ventes, prévalant sur toutes conditions générales d'achats.
- Les composants CARLY sont exclusivement conçus pour les installations thermodynamiques (réfrigération, conditionnement d'air, pompes à chaleur...)
- Les produits CARLY sont conformes à la Directive européenne des Équipements Sous Pression (DESP 2014/68/UE). Les produits destinés à être installés sur une machine au sens de la directive machine 2006/42/CE et relevant au plus de la catégorie I (article 13, annexe II) sont exclus du champ d'application de la DESP 2014/68/UE (article 1§2).



Avertissement

- Les composants CARLY sont conçus pour être intégrés dans des installations fixes. Pour une intégration dans des installations mobiles (EN 378-2), il appartient au concepteur et/ou au fabricant de ces installations de s'assurer de la bonne adéquation des composants CARLY avec leurs machines en effectuant les tests de qualification des composants adaptés à son application.
- L'étiquette des produits sur laquelle apparaît le marquage CE, doit rester apparente et ne doit être ni revoilée ni endommagée.
- Une attention particulière doit être accordée aux zones d'intervention pour disposer d'un environnement de travail sain et sécurisé.
- Seul un personnel compétent (EN 13313) ayant été formé et initié aux interventions sur les installations frigorifiques et équipements sous pression et disposant des qualifications exigées par la réglementation du pays d'utilisation est autorisé à installer les composants CARLY (Voir Précautions Générales de Montage / Procédures Spécifiques du Catalogue Technique).
- Les produits sous pression présentent une source de danger. Lors de leur manipulation, il est impératif de prendre les mesures de sécurité nécessaires et de s'équiper de protections individuelles suivant la réglementation en vigueur.
- Prévoir un contrôle périodique aussi souvent que nécessaire et conformément à la réglementation en vigueur, de l'étanchéité de l'installation et de l'état du fluide frigorigène et de l'huile (humidité, acidité, impuretés...), afin de ne pas perturber les performances de l'installation.
- Dans le cadre d'une maintenance préventive, vérifier régulièrement l'aspect général et l'état du produit et procéder à son remplacement si nécessaire.
- Il est impératif de garder la notice, pendant toute la durée de vie du produit.
- CARLY décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions présentes dans les catalogues et brochures techniques, ou tout autre document distribué par CARLY.

CARLY se réserve le droit de modifier ses fabrications sans préavis, ceci étant valable pour les produits déjà commandés, sous réserve, toutefois, que ces changements ne modifient pas les caractéristiques définies avec le client.