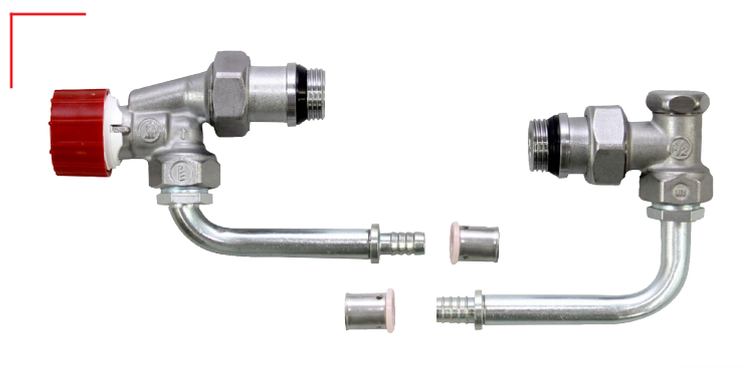
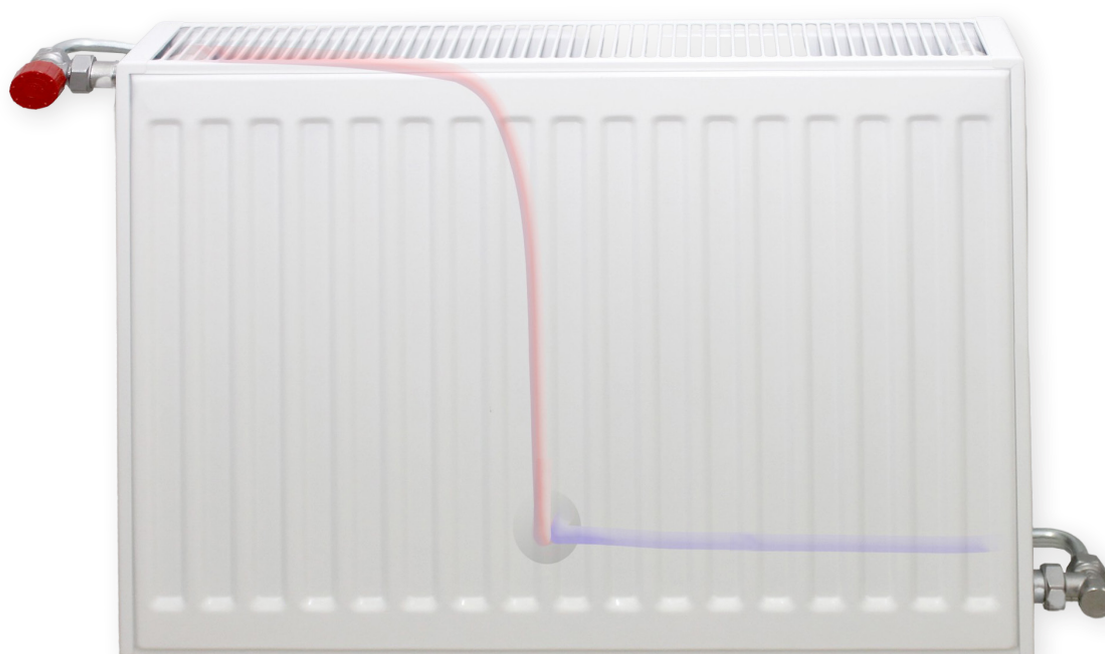


Giacomini propose son nouveau kit RK hydrocâblé doté de coudes orientables à 360° pour faciliter le raccordement des radiateurs aux circuits PER



Spécialiste dans la production de composants et de systèmes hydrauliques, Giacomini est l'acteur incontournable des éléments dédiés aux solutions de chauffage et au plancher chauffant basse température et/ou rafraîchissant. Fort de son expertise, Giacomini commercialise son nouveau kit RK, robinetterie prémontée équipée de coudes orientables à 360° pour faciliter le raccordement de radiateurs aux circuits PER.

Un système complet de robinetterie prêt à poser

Pensé pour faciliter le raccordement des radiateurs aux circuits hydrauliques, le nouveau kit prémonté RK de Giacomini est un système complet de robinetterie prêt à poser en laiton nickelé chromé. Il se compose d'un robinet 1/2" thermostatisable fileté M 30 x 1,5 mm et d'un organe de réglage 1/2". Ces deux derniers éléments sont équipés de coudes nickelés chromés orientables à 360°, de raccords à écrasement ou à glissement, au choix, adaptables au circuit PER. Le kit RK offre une température et une pression maximale d'exercice de 110°C et de 1,6 MPa (16 bar) en manuel ou de 1,0 MPa (10 bar) avec une tête thermostatique. En outre, le kit tolère une pression différentielle maximum de 0,14 MPa (1,4 bar).

Imaginé pour répondre à toutes les situations et s'adapter à de nombreuses marques de radiateurs à eau (Brugman, De Dietrich-Chappée, Finimetal, Henrad, Radson, HM, Kerמי etc. ...), le kit RK de Giacomini est proposé en équerre ou en équerre inversée en deux diamètres de tubes : 12 x 1,1 et 16 x 1,5.



Kit RK1 de Giacomini
en équerre inversée
avec raccords à écrasement
pour tube
Ø 12 x 1,1 ou 16 x 1,5



Kit RK1 de Giacomini
en équerre inversée
avec raccords à glissement
pour tube
Ø 12 x 1,1 ou 16 x 1,5



Kit RK1 de Giacomini
en équerre avec
raccords à écrasement
pour tube
Ø 12 x 1,1 ou 16 x 1,5



Kit RK1 de Giacomini
en équerre avec
raccords à glissement
pour tube
Ø 12 x 1,1 ou 16 x 1,5

Une tête thermostatique autorisant de nombreux réglages

Le robinet thermostatisable - certifié Keymark - du kit RK de Giacomini est compatible avec la tête thermostatique R469H et le volant manuel P22BY031 avec fixation M30x1,5mm du fabricant. L'installation de la tête thermostatique de Giacomini offre, à l'usage, une variation temporelle sans égale certifiée Eurovent Certita de VT 0,2K.

En outre, la tête thermostatique R469H montée sur les Kits RK autorise de nombreux réglages comme le blocage de consigne fixe, et la limitation de l'ouverture et de la fermeture.

Enfin, la tête R469H avec bulbe liquide dispose également d'une inscription en braille permettant de faciliter la commande du radiateur pour les personnes malvoyantes ou non voyantes.



Tête thermostatique R469H de
Giacomini adaptable sur le kit RK

A propos de



Giacomini est l'un des leaders mondiaux dans la conception et la fabrication de robinetterie de chauffage et des systèmes de planchers chauffants basses température et/ou rafraîchissant - pour le résidentiel, le tertiaire et l'industrie.

Giacomini affiche un chiffre d'affaires de 250 millions dont plus de 75 % réalisé à l'export par le biais de ses 18 filiales et partenaires dans le monde. La société dispose de trois sites de production en Italie, usine 70 tonnes de laiton par jour et emploie 900 personnes au total.

CONTACTS PRESSE



www.salesfactory.fr

Virginie Adam

Ligne directe : 01 41 38 95 20

virginie.adam@salesfactorypr.fr

Thomas Peixoto

Ligne directe : 01 41 38 95 21

thomas.peixoto@salesfactorypr.fr



SalesFactory PR