

CLEF POUR CHANGEMENT DU MÉCANISME P12A (SANS VIDANGER L'INSTALLATION)



R400

Domaine d'application

Clef pour changement du mécanisme P12A dans les robinets thermostatiques. Sans vidanger l'installation.

Mode d'emploi



Enlever le capuchon du volant.



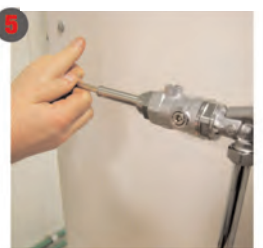
Enlevez la bague en plastique blanche à l'aide d'un tournevis.



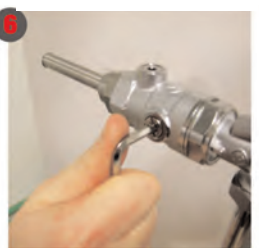
Vous apercevez maintenant le mécanisme à changer.



Placez la bague en plastique fourni avec la clef.



Après avoir vissé la clef, enfoncez la tige en la vissant jusqu'à la prise du mécanisme à l'aide d'une clef à lène.



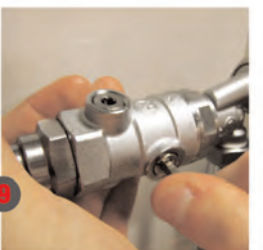
Le tige doit ressortir avec la pression du réseau ensuite fermez la vanne d'un quart de tour.



Purgez la clef.



Dévissez la partie antérieure de la clef puis changez le mécanisme et revissez là.



Refermez la purge du dessus et ouvrez la vanne sur le côté.



Enfoncez la tige comme précédemment en la vissant.



Repurgez la clef.



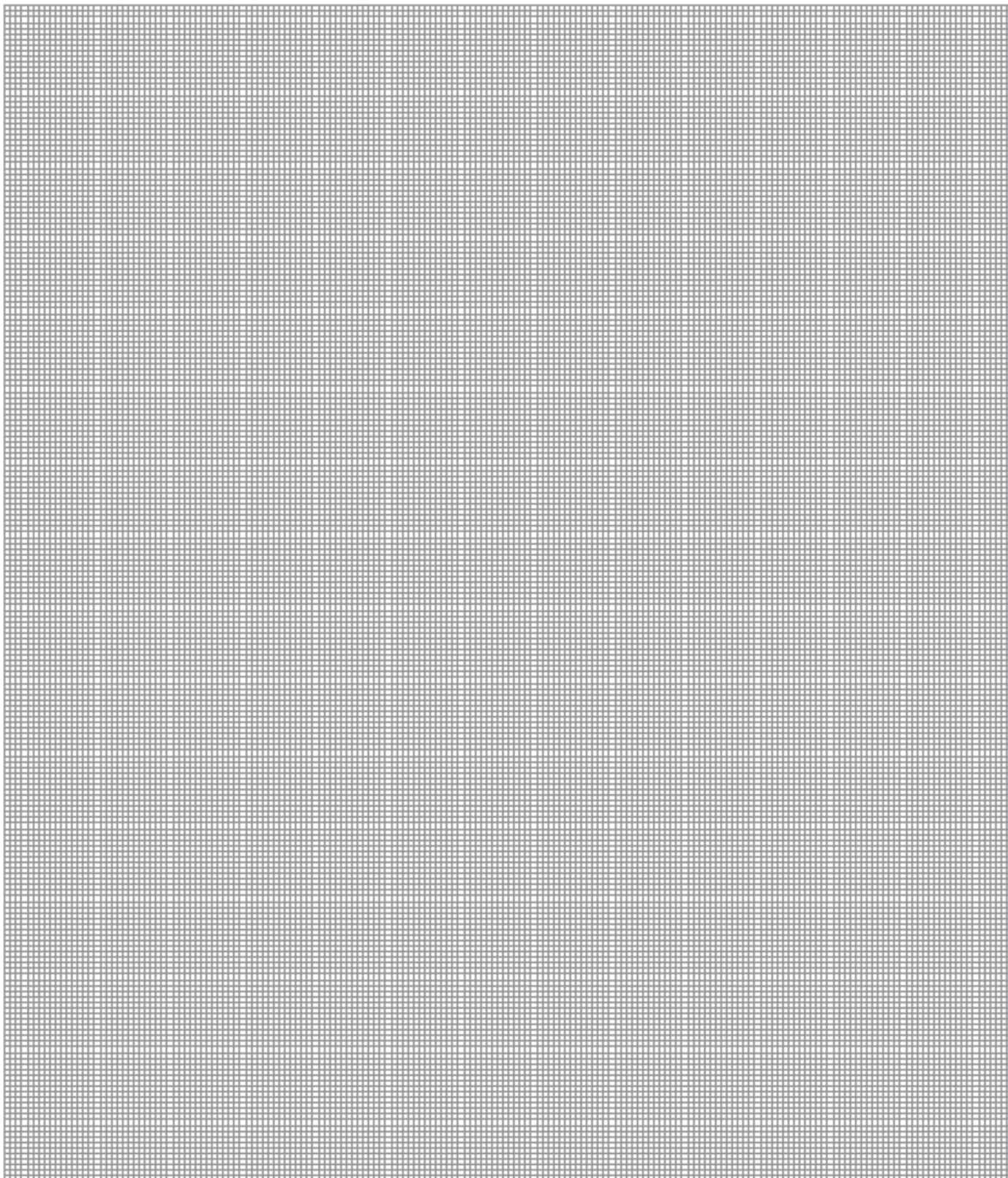
Dévissez la clef.



Enlevez l'embout en plastique.



Puis remettez le volant manuel ou placez une tête thermostatique.

**CLEF POUR CHANGEMENT DU MÉCANISME
P12A (SANS VIDANGER L'INSTALLATION)****Autres informations**

☎ 01 60 29 20 35 - 📠 01 60 29 38 29 - ✉ info@giacomini.fr

Cette notice est donnée à titre indicatif. Giacomini se réserve le droit d'y apporter, à tout moment, sans préavis, toutes modifications techniques ou commerciales aux produits présentés dans cette notice. Giacomini Rue de Rome - Parc de Pontillault - 77344 Pontault-Combault Cx Tel : 01 60 29 20 35 - Fax : 01 60 29 38 29