

Adaptateur pour vannes de radiateur Oventrop Avec filetage M30 x 1,0 mm

Code : 572043

Cette notice fait partie du produit. Elle contient des informations importantes concernant son utilisation. Tenez-en compte, même si vous transmettez le produit à un tiers.

Conservez cette notice pour tout report ultérieur !

Note de l'éditeur

Cette notice est une publication de la société Conrad, 59800 Lille/France. Tous droits réservés, y compris la traduction. Toute reproduction, quel que soit le type (p.ex. photocopies, microfilms ou saisie dans des traitements de texte électronique) est soumise à une autorisation préalable écrite de l'éditeur.

Reproduction, même partielle, interdite.

Cette notice est conforme à l'état du produit au moment de l'impression.

Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans avis préalable.

© Copyright 2001 par Conrad. Imprimé en CEE. XXX/03-09/JV

Symboles utilisés :



Attention ! Ce symbole vous indique un danger !

Domaines d'application

Cet adaptateur facilite le montage de servomoteurs électroniques pourvus d'un filetage M30 x 1,5 mm pour vannes Oventrop pourvues d'un filetage M30 x 1,0 mm.

Contenu :

Adaptateur, cheville

Consigne de sécurité

Attention : la vanne du radiateur s'ouvre lorsque vous démontez la tête thermostatique. Il est donc possible que votre radiateur et ses différents branchements chauffent très fortement pendant l'installation. Le cas échéant, nous vous recommandons d'arrêter votre système de chauffage pendant le montage de l'adaptateur ou de bloquer le radiateur par le raccord de retour.



Montage de l'adaptateur

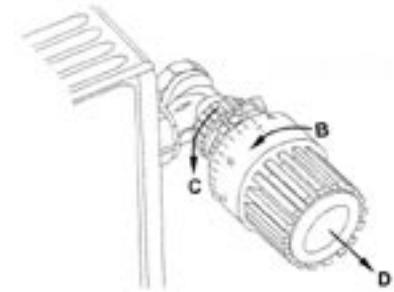
Introduisez la cheville dans l'adaptateur (A). Cela n'est possible que dans un sens car l'un des côtés de la cheville sert de protection anti-torsion.



Tournez la tête thermostatique jusqu'à sa valeur maximale (B) (vers la gauche/ dans le sens anti-horaire). Ainsi, la tête thermostatique n'exerce plus de pression sur la queue de vanne et peut donc être enlevée plus facilement.

Desserrez complètement l'écrou-raccord. Pour cela, il convient de tourner l'écrou dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (C).

Vous pouvez maintenant enlever la tête thermostatique (D).



Vissez l'adaptateur dans le sens horaire sur la vanne (E). Ceci peut se faire manuellement. N'exercez aucune force et n'utilisez pas d'outils tels que clés à écrou ou pinces.

