

L'INNOVATION POUR LES INSTALLATIONS D'EAU POTABLE ET DE CHAUFFAGE

DÈS MAINTENANT DANS LE COMMERCE !

← Découvrez-en tous les atouts

GEBO Armaturen GmbH
Am Damm 4
D-58332 Schwelm

T. +49 (0) 23 36 / 92 85-0
F. +49 (0) 23 36 / 92 85-70
E. info@gebo.de

Découvrez minigebo :

www.minigebo.de



minigebo

PARCE QUE LA TAILLE NE COMPTE PAS !

LE NOUVEL ADAPTATEUR COMPACT DE GEBO



**LA QUALITÉ GEBO
AU FORMAT DE POCHE**

BETTER.EASIER.FASTER.



ADAPTATEUR COMPACT MINIGEBO POUR INSTALLATIONS DE CHAUFFAGE ET D'EAU POTABLE AVEC TUBES EN ACIER CONFORMÉMENT AUX NORMES NF EN 10255 ET NF EN 10220, SÉRIE 1

Simple et peu encombrant : L'adaptateur compact avec raccord à compression pour le raccordement de radiateurs et les raccords d'eau potable est une véritable innovation pour le travail quotidien.

✓ Un peu à l'étroit pour travailler ? Aucun problème !



- Sa conception novatrice et son installation au moyen de deux vis et d'une clé mâle coudée pour vis à six pans creux permettent l'installation simple et rapide de cet adaptateur compact.

✓ Convient pour l'eau potable.



- Le modèle en laiton répond aux exigences actuelles en matière d'hygiène pour l'eau potable (base d'évaluation pour les matériaux métalliques et directive relative aux élastomères, Ministère fédéral allemand de l'Environnement)

✓ Résistant aux températures jusqu'à 70 °C.

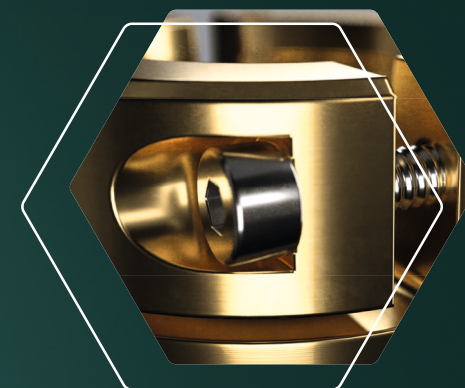


- Convient pour les eaux froides (+25 °C) et chaudes (+70 °C)

✓ Pour des utilisations de longue durée.



- Testé et homologué pour des utilisations de longue durée



MINIGEBO

INSTALLATION AISÉE.

L'adaptateur a été conçu pour être monté au moyen d'une clé mâle coudée pour vis à six pans creux ou d'une visseuse à embout adéquate. L'utilisation de pinces à sertir, multiprises ou autres n'est plus requise. Il est ainsi possible de serrer l'adaptateur compact sur la tête du minigebo au moyen de deux vis d'une manière confortable, peu encombrante et maniable.

SES AVANTAGES EN BREF.

- Plus aucune réparation laborieuse et pénible requise sur les radiateurs et canalisations d'eau potable
- Réparations parfaitement possibles sur les canalisations d'eau dans les endroits exigus
- Aucune soudure ou aucun taraudage

Laiton avec filetage mâle

Réf.	Ø extérieur du tube en mm	Raccord fileté ISO 7/1
01.303.00.01	21,3	1/2"
01.303.00.02	26,9	3/4"
01.303.00.03	33,7	1"

Laiton nickelé avec filetage mâle

Réf.	Ø extérieur du tube en mm	Raccord fileté ISO 7/1
01.304.00.01	21,3	1/2"
01.304.00.02	26,9	3/4"
01.304.00.03	33,7	1"