



ARMATURE HM

Description

L'armature HM a été spécialement développée pour le raccordement des radiateurs à plaques RADIK PLAN (LINE) VERTIKAL - M, soit des radiateurs sans vannes, avec raccordement par le bas et avec un écartement de 50 mm. Il sera également possible de l'utiliser sur tous les autres radiateurs KORALUX et KORATHERM ayant le même type de raccordement au système de chauffage.

Il s'agit d'une armature intégrée, cela signifie donc que la vanne et la visserie de fermeture de régulation sont intégrées au corps de l'armature et qu'il est donc ainsi possible de débrancher le radiateur du système de chauffage sans devoir arrêter ce système.

Cette armature permet un pré réglage du débit au travers du radiateur, la fermeture du radiateur à l'entrée et à la sortie ainsi que, grâce à la vanne thermostatique, la régulation de la puissance thermique du radiateur en fonction de la température dans la pièce chauffée. Le niveau de pré réglage est défini par le nombre de tours réalisés par le cône de la visserie de régulation à compter de la position « fermé ». Le pré réglage du niveau de régulation peut être reproduit, cela signifie donc qu'en cas de réouverture du débit après une fermeture, aucune modification du réglage du niveau de régulation ne sera observée.

Assortiment

Les ARMATURES de raccordement HM sont fournies avec les accessoires suivants :

- armature intégrée de réalisation droite ou d'angle
- vanne thermostatique de couleur blanche ou « chrome »
- 2 réductions G 1/2 à G 3/4 avec joint
- 2 joints plats en caoutchouc EPDM
- une notice de montage et un mode d'emploi

Sur demande, il sera également possible d'obtenir les accessoires suivants :

- cache universel de l'armature, de couleur blanche
- cache universel de l'armature, de couleur « chrome »

Procédure de commande

ARMATURE HM

	Réalisation	Couleur de la vanne thermostatique	Numéro de commande
	droite	blanc	Z-D023
		chrome	Z-D024
	d'angle	blanc	Z-D025
		chrome	Z-D026

Cache de l'ARMATURE HM

	universel	blanc	Z-D027
		chrome	Z-D028

Utilisation

Cette armature est conçue pour un système de chauffage à deux tuyauteries, à circulation forcée. Il est possible de l'utiliser sur les radiateurs suivants de la société KORADO :

Gamme de produits	Modèle de radiateur
RADIK	RADIK PLAN VERTIKAL - M, RADIK LINE VERTIKAL - M
KORALUX	KORALUX LINEAR MAX - M KORALUX LINEAR COMFORT - M KORALUX LINEAR CLASSIC - M KORALUX LINEAR EXCLUSIVE - M
	KORALUX RONDO MAX - M KORALUX RONDO COMFORT - M KORALUX RONDO CLASSIC - M KORALUX RONDO EXCLUSIVE - M
	KORATHERM HORIZONTAL - M
	KORATHERM VERTIKAL - M

Avertissement :

Lors de l'utilisation de consoles sur pieds Z-U580, Z-U581, sur les modèles KORATHERM HORIZONTAL-M, il sera possible d'utiliser une ARMATURE de raccordement HM d'une longueur d'au moins L = 700 mm.

Mode de raccordement

Le raccordement au système de chauffage se réalise à l'aide d'un filet mâle G 3/4 et il est possible des attaches pour tuyauterie en cuivre, en plastique, en acier de haute précision ou à plusieurs couches.

Le raccordement de l'armature au radiateur se fait à l'aide d'un double manchon auto-étanche (réduction) G 1/2 à G 3/4 qui fait partie des accessoires fournis.

La vanne de l'armature est munie d'un filet de raccordement mâle M 30 x 1,5 destiné au montage de la vanne thermostatique qui fait partie des accessoires fournis avec l'armature de raccordement HM.