

Protection des systèmes et circuits de chauffage

Traitements d'appoint pour circuits de chauffage et chaudières

Le filtre de protection anti-boue à barreau magnétique TFMAG 3/4" convient particulièrement aux installations qui nécessitent un gain de place. Il dispose d'un tamis filtrant bi-zone de 800 et 300 μ et d'un aimant de 12800 Gauss. Corps en fibre de verre renforcée. Vannes d'isolement et de purge en laiton nickelé. Orientable à la verticale et à l'horizontale. Température maxi 80°C.

L'additif GENO[®]-Safe A est un **inhibiteur de corrosion et un stabilisateur de dureté**, préventif et curatif, sans risque de surdosage, pour la protection des circuits de chauffage, neufs ou anciens, des maisons individuelles et collectives, qui comprennent des matériaux contenant de l'acier, du cuivre et de l'aluminium. Il est aussi bien adapté au conditionnement de l'eau des chauffages au sol (planchers chauffants) avec conduites en PER et diffusion d'oxygène. Il est disponible en bidon de 10l et de 1l. Dosage: 1l pour 200l d'eau.

La cartouche neutralisante de condensats apporte une solution simple et efficace pour neutraliser les condensats de chaudières à condensation haute efficacité. Elle se connecte simplement au tuyau d'évacuation de la chaudière. La maintenance est facilitée grâce aux raccords rapides. A remplacer une fois par an. Convient pour chaudières de puissance jusqu'à 35 KW. Conforme à la norme européenne 12056-1.



Rang	Désignation	Réf.	Ø Rac.	Poids kg	Dim. L x H x P mm	Débit maxi m ³ /h	Pression maxi bar	Prix unit. € HT
1	Filtre de protection anti-boue magnétique 3/4"	TFMAG_34	3/4"		190 x 170	1,3	6	
2	Additif GENO [®] -safe A 10L (dosage 1/200l)	AD-GEN SA_10L		10				
3	Additif GENO [®] -safe A 1L (dosage 1/200l)	AD-GEN-SA_1L		1				
4	Cartouche neutralisante de condensats sans raccord	CNC32	3/4"		42 x 160			
5	Cartouche neutralisante de condensats avec raccords	CNC32R	3/4"		42 x 255			

