

CCTP 24 (cahier des clauses techniques particulières) séparateur de boue magnétique pour chaudière.

Il sera installé sur le retour de chaque chaudière un filtre séparateur de boue magnétique à chambre cyclonique de marque GIACOMINI Ref. R145XCX004 ou technique équivalent.

Données Techniques :

Corps en laiton matricé CW617N-UNI EN 12165 nickelé.

Raccordement 3/4"

Clapet de retenue : POM

Filtre 800 microns acier inox AISI 304.

Aimant séparateur de boue néodyme N42H de capacité magnétique de 13 000 Gauss.

Vanne à sphères et clapet anti-retour pour le nettoyage.

Joint EPDM .

Plage de température : 5-90c°.

Pression max. d'exercice 3 bar.

Fluides admissibles : eau solution glycolée (max. 50% de glycol).

