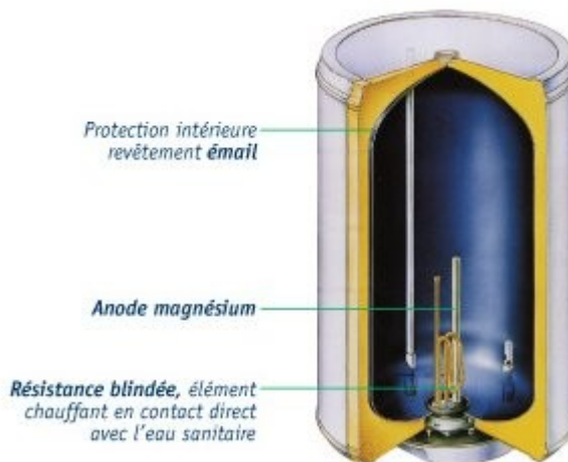
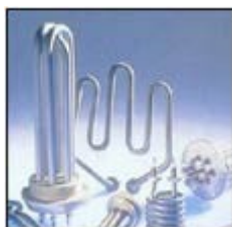


DOCUMENTATIONS CHAUFFE-EAU

Chauffe eau électrique à résistance blindée

La résistance blindée : Standard - thermoplongeur

Plongée directement au cœur de l'eau, elle est réalisée généralement en acier inoxydable, et assure des performances élevées. Les filaments chauffants sont protégés évitant ainsi tout court-circuit.

**Chauffe eau à résistance stéatite**

La résistance stéatite : ACI - céramique

Elle est constituée de filaments métalliques spiralés sur une colonne de pierre réfractaire. Cette résistance est insérée dans un fourreau étanche en acier émaillé. Ainsi elle reste à l'abri de tout entartrage, et son remplacement ne nécessite pas la vidange du chauffe-eau.

