



## Descriptif technique CCTP

### Robinetterie de prélèvement d'échantillon d'eau pour analyses microbiologiques



Pour assurer les prises d'échantillons d'eau conformément aux exigences de *l'arrêté du 1<sup>er</sup> février 2010 relatif à la surveillance des légionelles dans les installations de production, de stockage et de distribution d'eau chaude sanitaire*, des robinets spécifiques de prélèvement d'échantillons seront à prévoir.

Ces robinets avec corps en laiton permettront aux laboratoires effectuant les prélèvements de réaliser une purge, un flamage et une désinfection à l'aide d'une lingette antiseptique selon la norme NF T90-522. Pour cela, ils seront équipés d'une tubulure déportée en Acier Inoxydable qui peut être tournée dans n'importe quelle position afin de faciliter le prélèvement même si un obstacle se trouve à proximité. Le verrouillage se fera par l'intermédiaire d'une clef amovible pour éviter tout risque d'utilisation par une personne non habilitée.

Ces robinets seront de marque GRK, type 1910 ou équivalent technique.