

FICHE TECHNIQUE

ÉCROUS LAITON AVEC ET SANS PLOMBAGE

OBJET

Ce produit a comme objet principal la connexion d'une tuyauterie en cuivre à un élément ou équipe à travers filetage.

APPLICATIONS

Les applications plus courantes sont : plomberie en général, chauffage, énergie solaire, installations de gaz naturel et de GPL, installations thermiques, installations de réfrigération, réseaux gazoles et essences en général. Pour autres applications, consultez avec notre département technique.

DIMENSIONS ET TOLERANCES

Selon UNE60719 et UNE-EN 1254-1 pour les écrous avec plombage.

FILETAGES DE CONNEXION

Filetages Gaz (ISO-228), métrique 20x1,5 ou 21,8 gauche. (Whitworth)

MATÉRIAUX

Laiton CW617N (UNE-EN 12165), CW614N (UNE-EN 12164) ou CB754S (UNE-EN 1982).

DIMENSIONS DISPONIBLES

Consultez notre catalogue en www.pareta.fr



Écrou sans plombage



Écrou marteler pour compteur



Écrou plombage pour compteur



Écrou sans plombage niquelé



Écrou avec plombage



Écrou avec plombage 20/150

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

S'assurer bien que n'existe pas aucun type de fuite dans aucune des parties de connexion de cet accessoire avec la tuyauterie et l'élément ou équipe connectée.

Vérifier que la connexion est exempte de tensions, telles que la traction, la compression, la torsion, la flexion ou le cisaillement.

Au cas d'installations qui peuvent souffrir des vibrations, s'assurer d'incorporer éléments nécessaires pour que ces vibrations ne soient transmises ni aux tuyauteries ni à cet accessoire. Si l'installation peuvent souffrir des contractions et dilatations, incorporer à la même les éléments nécessaires pour qu'elles soient compensées.

Choisir la dimension accorde au dimensionnement du tuyauterie de l'installation et à son débit. Employer les types de matériaux de soudure indiqués par les normes requière dans chaque application. Au cas de n'importe qu'el doute ou application spécial prier de se mettre en contact avec notre département technique.