



Ecrou flare matricé

UTILISATION :

Ecrou laiton pour réalisation d'un Dudgeon (Flare SAE).
Connexion entre la liaison et l'unité de votre climatiseur.

DESCRIPTION :

Ecrou flare matricé SAE
La qualité du laiton produit pour nos écrous FE est en accord
avec les normes Européennes UNI EN 12165 CW 617 N.

AVANTAGES :

Les écrous matricés sont spécialement conçus pour offrir une résistance exceptionnelle aux contraintes, notamment face aux variations de températures liées aux cycles de fonctionnement. Grâce à leur processus de fabrication par forgeage, où le métal est chauffé et pressé pour obtenir la forme désirée, ces écrous garantissent une durabilité accrue en limitant les risques de fuites dans le temps. De plus, le forgeage améliore la structure du métal, renforçant sa capacité à supporter des charges élevées, ce qui fait des écrous matricés un choix idéal pour les applications exigeantes.

REFERENCES :

Ø	Référence
1/4	FE14
3/8	FE38
1/2	FE12
5/8	FE58
3/4	FE34
7/8	FE78