

Les loqueteaux aimantés chaleur

Ces fermetures ont été spécialement étudiées pour des utilisations à haute température. En effet, la qualité des aimants haute température ainsi que l'exécution métallique des pièces permettent de les utiliser dans des environnements allant jusqu'à 250°C tels que les chaudières, fours, étuves...

Réglables sur tôle




Ces fermetures ont été spécialement étudiées pour des utilisations à haute température. En effet, la qualité des aimants haute température ainsi que l'exécution métallique des pièces permettent de les utiliser dans des environnements allant jusqu'à 250°C tels que les chaudières, fours, étuves...

| Modèle | Référence | Dimensions (mm) | Force portante typique (kg) | Quantité par plus petit conditionnement |
|-----------|----------------|-----------------|-----------------------------|---|
| C 12-8 ch | 0543001 | Diam 16,5 x 26 | 4,2 | 20 |
| C 16-8 ch | 0546001 | Diam 21,5 x 32 | 8 | 20 |

Loqueteaux



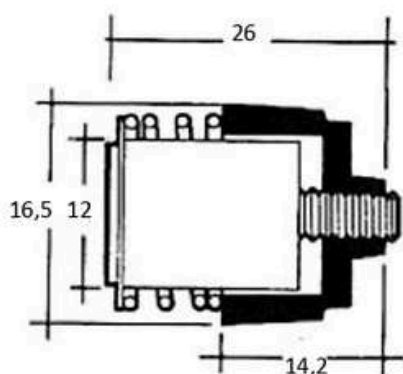
Ce modèle est composé d'un bloc magnétique articulé et à ressort et d'une barre de jonction rigide. La fixation de type angulaire de ce loqueteau est idéal pour les applications à feuillure horizontale et verticale.

| Modèle | Référence | Dimensions (mm) | Force portante typique (kg) | Avec contre-plaque | Quantité par plus petit conditionnement |
|-------------------|----------------|-----------------|-----------------------------|---|---|
| Loqueteau chaleur | 0121007 | 45 x 12 x 15,5 | 5 | Oui  | 10 |

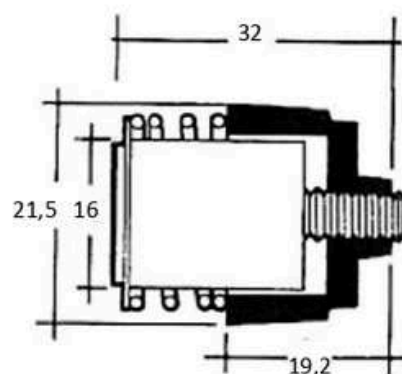
LOQUETEAUX AIMANTÉS CHALEUR



Réglable sur tôle



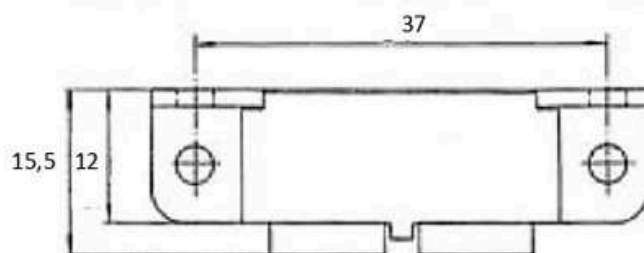
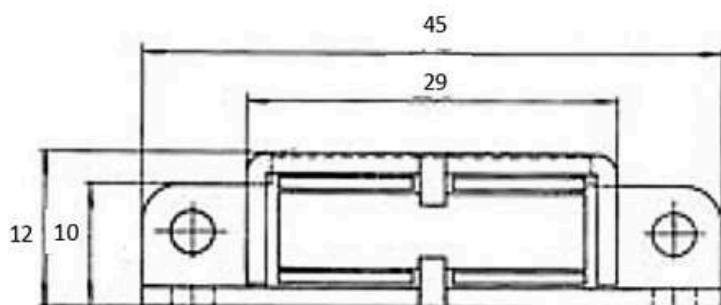
C 12-8 ch



C 16-8 ch



Loqueteau chaleur



Contre-plaque loqueteau chaleur

