

ERIKS Profilés pletcruaire / carré

Les profilés rectangulaires/carrés en caoutchouc de la marque ERIKS sont utilisés dans une large gamme d'applications. Ils peuvent être utilisés en tant que profilés d'étanchéité ou en tant que profilés de protection. Certains sont autocollants.

Les possibilités sont nombreuses si vous souhaitez commander un profilé en caoutchouc dans notre gamme. Les modèles standard sont souvent en EPDM ou en CR et sont de couleur noire ou blanche. Il est également possible de choisir entre du caoutchouc éponge (mousse ou cellulaire) ou du caoutchouc compact. Le caoutchouc alvéolaire est essentiellement adapté à l'étanchéité à des matériaux légers, tels que la poussière et l'air. Le caoutchouc compact est utilisé pour les applications de grande taille, avec des forces plus lourdes. Comme une lourde trappe, par exemple. Vous trouverez ci-dessous une rapide vue d'ensemble des matériaux les plus souvent utilisés.



Informations techniques

- Matériaux

EPDM : ce matériau résiste aux rayons UV et au vieillissement.

TPE : il s'agit de la version moderne et écologique de l'EPDM.

CR : ce matériau dispose de bonnes propriétés mécaniques et résiste à de nombreux produits chimiques et à de nombreuses huiles.

VMQ : ce matériau résiste à d'importantes variations de températures.

PVC : il s'agit d'un plastique inerte, flexible et stable.

Les modèles standard ne correspondent pas à ce que vous recherchez ? Contactez-nous. Nous pouvons fabriquer un profilé d'angle en caoutchouc conforme à votre demande.