



Présentation Du Produit

Les profilés en caoutchouc d'EL MAWASSIR sont conçus pour assurer des fonctions d'étanchéité, de protection dans de nombreuses applications industrielles et techniques. Fabriqués à partir de composés de caoutchouc de haute qualité, ils offrent une excellente résistance aux contraintes mécaniques, aux intempéries aux agents chimique, aux UV et au vieillissement. Leur flexibilité permet une parfaite adaptation aux surfaces de contact et aux tolérances d'assemblage. Les profilés peuvent être produits selon des géométries standard ou sur mesure, afin de répondre aux exigences spécifiques des installations.

Applications

- Étanchéité de structures métalliques.
- Portes et capots industriels.
- Protection d'arêtes et de tôles.
- Équipements mécaniques.
- Installations hydrauliques et industrielles.

Avantages

- Excellente étanchéité à l'air et à l'eau.
- Grande flexibilité et facilité de montage.
- Durabilité élevée face aux conditions extérieures.

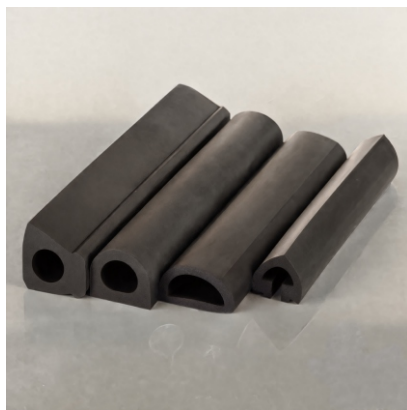
Caractéristiques Techniques

Caractéristique	Valeur
Désignation	Profilés Divers en Caoutchouc
Matière	Caoutchouc noir EPDM/NBR/SBR
Dureté	15-85 Shore +/-5 A
Densité	0.6-1.18 +/- 0.02
Procédé De Fabrication	Extrusion
Résistance à la Traction	≥ 7 Mpa
Allongement A La Rupture	≥ 250 %
Résistance A La Rupture En Traction	>9 Mpa
Résistance A L'Ozone	bonne
Résistance à l'UV	bonne
Résistance Au Vieillessement & à La Chaleur	bonne
Température De Service	-25 à +120°C

Conseil

Pour garantir une performance optimale, le choix du profilé doit tenir compte de la géométrie de mise en service, du niveau de compression requis et des conditions d'utilisation.

Spécificité



Les profilés caoutchouc EL MAWASSIR peuvent être fabriqués en sections standard ou suivant besoin, avec différentes compositions et duretés, afin de répondre aux exigences spécifiques des applications .Ils offrent flexibilité, durabilité et excellente capacité d'étanchéité.

