



## Caoutchouc cellulaire autocollant 10x3 EPDM

N° d'article : V07700390

---

Le Caoutchouc cellulaire, également appelé caoutchouc cellulaire, est un élastomère polyvalent à cellules fermées, parfait pour les applications industrielles qui nécessitent une étanchéité, une isolation et une élasticité fiables.



### Caractéristiques

- Ecart de température accru (delta : 70 °C)
- Imperméable aux liquides et aux gaz
- Sans dilatation et autocollant
- Nombreuses épaisseurs et largeurs sur demande

### Description de la fonction

Grâce à sa structure cellulaire fermée, le Caoutchouc cellulaire offre une excellente élasticité et des propriétés d'étanchéité élevées. Il amortit les vibrations, réduit le bruit et isole efficacement de la chaleur. Grâce à sa structure poreuse unique, le Caoutchouc cellulaire est le choix idéal pour les applications industrielles exigeantes.

### Données techniques

Matériau	EPDM
Surface	Matt
Couleur	Noir
Cote LxlxH	B= 10 mm, H= 3 mm
Normes	DIN EN 1.514-1



Données techniques

Type de fixation Avec film adhésif

WebGL <https://api.sts.sch-server.de/sync/renderings/07.700.390/webGL/07.700.390.gltf>

Cote [mm] B= 10 ; H= 3



| SECURITY  
MADE IN GERMANY  
SINCE 1883

