



MP One | E-robur



Gel silicone MP103 e-robur - Pour isolation et étanchéité - 300ml

Réf 231030 **32.46€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/68831-gel-silicone-mp103-e-robur-pour-isolation-et-etancheite-300ml-e-robur-231030.html>



Gel silicone MP106 e-robur - Pour isolation et étanchéité - 600ml

Réf 231032 **47.74€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/68833-gel-silicone-mp106-e-robur-pour-isolation-et-etancheite-600ml-e-robur-231032.html>



Gel silicone MP109 e-robur - Pour isolation et étanchéité - 900ml

Réf 231034 **64.92€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/68834-gel-silicone-mp109-e-robur-pour-isolation-et-etancheite-900ml-e-robur-231034.html>

Retrouvez tous les produits de la catégorie
Étanchéification et isolation e-robur
chez Domomat !



* : Prix sur le site Domomat.com au 19/04/2024. Le prix est susceptible d'être modifié.

NOUVEAU

GEL SILICONE BI-COMPOSANT TOUT-EN-UN

Grâce à la **technologie TWIST & GO**, conçu et breveté par Etelec, qui vous **permet de mélanger le gel directement dans la bouteille** sans utiliser d'autre conteneurs, **MP One®** garantit la performance qui a fait le gel Etelec un produit de grand succès, offrant également **praticité et rapidité maximales de utilisation**, même dans des conditions de travail difficiles Etelec et **MP One®**, une combinaison de **qualité, recherche et innovation** qui va maintenant **changer votre monde** et votre façon de travailler.



Temps de réticulation à 23°C : 8 mn
(temps d'installation réduit)
Température d'utilisation : -60°C à 200°C
Résistance diélectrique : 25.5 kV/mm



Caractéristiques :

- Isolation électrique élevée,
- Haute protection contre l'humidité,
- Réaccessible,
- Faible viscosité (voir si on laisse)
- Aucune date d'expiration,

- Conforme à la directive UE 2015/863 (RoHS 3),
- Sans halogènes,
- Classé « non dangereux », conformément au règlement européen n° 1272/2008 (CLP),
- Respectueux de la nature,
(non toxique, sans solvant, sans odeur, non irritant).



Code	Désignation	Flacon ml	Poids Kg**	Cdt	Prix HT € *
231030	MP103 Gel silicone pour étanchéité et isolation	300	0.32	1	30.42
231032	MP106 Gel silicone pour étanchéité et isolation	600	0.65	1	49.72
231034	MP109 Gel silicone pour étanchéité et isolation	900	0.97	1	60.78

* Prix public 2022

** avec emballage

2022