## ENSEMBLE POUR MOULER DES JOINTS D'ÉTANCHÉITÉ **GASKET-KIT**RayTech

Net: 22.47 CAD Brut: 26.96 CAD

L'ensemble GASKET-KIT contient du caoutchouc de haute qualité à deux composants et un moule pour mouler des types de joints d'étanchéité souvent utilisés et d'autres petits éléments. Le caoutchouc à deux composants contenu dans l'ensemble se distingue par une résistance mécanique élevée et par de bonnes propriétés diélectriques. Outre l'utilisation du moule fourni, il est possible de faire un moulage dans des moules fabriqués par un utilisateur. Le produit peut également être utilisé pour protéger de petits dispositifs électroniques qui fonctionnent dans des conditions difficiles contre la

Le produit est non-toxique et ne présente aucun danger pour les personnes ni pour l'environnement ; en plus, il se distingue par une haute résistance aux rayons UV et au au processus de vieillissement.



## **SPECIFICATION**

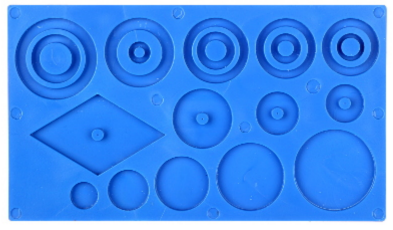
pénétration de l'humidité.

Isolation de tension:	≥ 23 kV / mm
Capacité de l'emballage:	2 x 0.18 kg
Caractéristiques principales:	Résistance mécanique haute Couleur : Graphite
Température de travail:	-60 °C 200 °C
Poids:	0.47 kg (conjointement)
Dimensions:	85 x 50 x 144 mm
Fabricant/Marque:	RayTech
Garantie:	2 ans

## PRESENTATION

2024-05-20 1/3







Mode de préparation du produit:

Emballage:



2024-05-20 2/3



## **EMBALLAGE**

Dimensions (long. x larg. x h): 0x0x0 mm Poids brut: 0 kg