



Emballage:

1 moule pour des rondelles élastiques isolantes et des profils en caoutchouc.
2 bouteilles de caoutchouc liquide bi-composant à réticulation rapide.

Avantages:

Utilisation directement sur le chantier, utilisable dans n'importe quelle condition environnementale, mise en place facile, facilement détachable des moules.

Épaisseur maxim: 3 mm.



Côté A



Côté B



GASKET KIT

Kit pour le conditionnement de profils en caoutchouc.

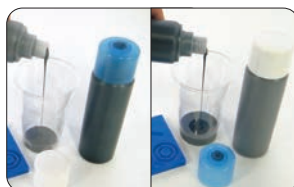
Kit pour la confection de rondelles élastiques, de garnitures isolants et de profils en caoutchouc, résistant aux UV et au vieillissement, avec des températures de travaille jusqu'à 200°C et d'une dureté de 30 Shore A, pour chaque travail électrique, thermohydraulique et de scellage. Pour le scellage de lampes extérieures, pour la tenue et l'isolation de pièces visées et boulonnées, pour chaque opération d'entretien, de remplacement de composants et de cales. Faciles à utiliser, le composant élastique, liquide, est coulé et les produits sont prêts en quelques minutes, à température ambiante et sans apport de chaleur. Facilement détachable des moules. A réticulation rapide à température ambiante (<15 min). Caractéristiques diélectriques, mécaniques, élastiques et thermiques élevées.

- ▶ Sans date de péremption, ré-accessible.
- ▶ A basse émission de fumées et de gaz toxiques et corrosifs.
- ▶ Flexible et élastique dans le temps.

GARNITURES PLATS		RONDS	PROFILS
Ø extérieur (mm)	Ø internal (mm)	Ø (mm)	L x L (mm)
30	22	30	130 x 6
25,5	17	25	130 x 5
24	18	20	130 x 4
22	16,5	15	130 x 3
21	15	10	130 x 2
18	12		
14	8		
11	6		
10	7		
8	4		

GARNITURES SIÈGE ROBINETS		PIEDS ANTIDÉRAPANTS	ONDULÉ
Ø extérieur (mm)	Ø internal (mm)	L x L (mm)	L x L - Ø trou (mm)
22	4,5	30 x 30	30 x 30 - Ø foro 4,5
15,8	4,5	25 x 25	
14	4,5	20 x 20	
		15 x 15	
		10 x 10	

Séquence d'installation



Verser dans un verre les 2 composants dans un rapport 1 : 1 et mélanger.



Coulez le produit dans le moule désiré (30 sec. max).



Enlevez le produit du moule.

< 15 min. à 23°C

PRODUIT / Cod. Art.	Description	Couleur caoutchouc	Quantité totale (g)
Gasket Kit RAYGASKIT	Moule + Caoutchouc liquide bi-composant	●	360