



# MUFFLER

SUPPORT ANTI-BRUIT



Les **Mufflers** sont un support coussiné en polyuréthane thermoplastique : ils résolvent le problème des plaques d'égout qui vacillent et génèrent un bruit métallique gênant au passage des véhicules.

Les **Mufflers** sont adaptables et se fixent, à l'aide d'adhésifs spéciaux de haute qualité fournis, sur n'importe quelle plaque d'égout en support articulé. Résistants à l'abrasion et à la compression, ils s'opposent à la formation de tartre et supportent des températures très élevées ou très basses (-40/60 °C). Les **Mufflers** s'adaptent à la forme du cadre à l'aide du cutter et sont solidement fixés à celui-ci au moyen d'un adhésif spécial, après nettoyage des surfaces d'appui avec la brosse et la spatule. L'adhésif réagit et durcit avec l'humidité, se transformant en un joint élastomère flexible, durable et résistant, il est donc préférable d'humidifier au préalable l'une des deux zones à coller. Peut également être utilisé sur des surfaces verticales. Il est accompagné d'une fiche de données de sécurité conformément au règlement (CE) n° 1907/2006.

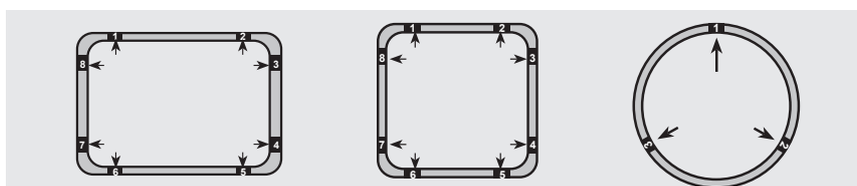


CODE	MODÈLE	CONTENU	QUANTITÉ (PCS)	POIDS (KG)
VAL-F-C1	Muffler Petit	Kit de bouchons encastrés de 150 pièces + 1 kit d'outils d'installation + 1 cartouche d'étanchéité	150	4,27
VAL-F-C2	Muffler Moyen	Kit de bouchon encastré de 400 pièces + 1 kit d'accès à l'installation + 2 cartouches d'étanchéité	400	6,17
VAL-F-C3	Muffler Grand	Kit de bouchons encastrés de 900 pièces + 1 kit d'outils d'installation + 6 cartouches d'étanchéité	900	12,77
VAL-F-C4	Muffler Maxi	Kit de bouchons de becs verseurs de 3000 pièces + 1 kit de raccords sur site + 20 cartouches d'étanchéité	3000	39,37

## OPTIONS ET PIÈCES DE RECHANGE

CODE	PRODUITS
F-AS	Kit de bouchons à encastrer 150 pièces + 1 kit d'installation + 1 cartouche d'étanchéité
F-AC	Kit de bouchon de presse-étoupe 400 pièces + 1 kit d'installation + 2 cartouches d'étanchéité

## INFORMATIONS TECHNIQUES



Pour les couvercles de trou d'homme carrés ou rectangulaires, 8 arrêts de trou d'homme doivent être fixés près des coins du cadre. Pour les couvercles de trou d'homme ronds, 3 arrêts de trou d'homme fixés en position triangulaire sont nécessaires pour obtenir le meilleur résultat.



+39 0744 407351 | info@valifter.com | www.valifter.com

Via Mario Corrieri, 16 | 05100 - Terni - ITALIA