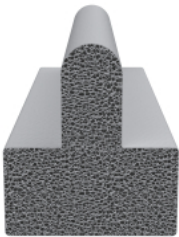


Moosgummidichtung MG020 | grau | 5 lfm



Art.Nr. 208020-GR

11,08 € pro 1 m
inkl. 19% MwSt.

Die **Moosgummidichtung MG020** in **grau** wird als Dichtung für Stahlzargen eingesetzt, um Türen beim Zuschlagen abzufedern und Beschädigungen zu vermeiden. Sie passt sich beim Andrücken fest an ihre umgebenen Flächen an und sorgt somit für eine optimale Abdichtung zwischen Türblatt und Türzarge.

Diese **Moosgummidichtung** zeichnet sich durch eine enorme Elastizität und ein hohes Rückstellvermögen aus. Sie besteht aus **EPDM** (Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk), der ein geschlossenzelliger Schaumstoff ist und bestmögliche Dichtigkeit, hohe Rückstellkraft und Flexibilität der Dichtung garantiert. Der Werkstoff EPDM ist sehr witterungs-, alterungs-, UV- und temperaturbeständig. Neben dem offenzelligen Kern bestehen Moosgummiprofile aus einer geschlossenzelligen Außenhaut und sind daher sowohl gas- als auch flüssigkeitsresistent.

Um die richtige Dichtung zu finden, sollte der Profilquerschnitt bekannt sein. Zudem die Nutbreite, die Nuttiefe und Kopfhöhe (Abstand zwischen Zarge und Türblatt) sowie die Einbaulage der Nut gegenüber der Anschlagfläche. Am besten ermitteln Sie das richtige Profil anhand des Querschnitts der vorhandenen originalen Dichtung. Verwenden Sie dafür einen Stempelabdruck Ihres Profils und vergleichen Sie diesen mit den hinterlegten Zeichnungen unserer Profile. Alternativ prüfen Sie Ihr Profil mit dem **1:1 Ausdruck** des Artikels gegen.

Einbautipp: Der Einbau von Moosgummiprofilen ist sehr einfach. Die Dichtungen werden nur mit etwas Druck und ohne zu ziehen, in die Nut gedrückt.

Zu vielen älteren Moosgummiprofilen gibt es aktuell schon alternative Stahlzargendichtungen aus TPE (thermoplastischer Elastomer).