



Zuschnitt Flachdichtung CR-Vollgummi 65° Shore A - einseitig selbstklebend - DXF Upload

Art.-Nr.: cr-65-10 DXF-1

Stärke der CR-Vollgummi Flachdichtungen

1mm	Lieferzeit: 3-4 Tage **	ab 8,51 €
2mm	Lieferzeit: 3-4 Tage **	ab 8,52 €
3mm	Lieferzeit: 3-4 Tage **	ab 8,52 €

8,51 €

Grundpreis: 212,75 €/m²

inkl. 19% MwSt., zzgl. Versandkosten

Lieferzeit: 3-4 Tage **

Beschreibung:

Zuschnitt Flachdichtung CR Vollgummi - 65° Shore A einseitig selbstklebend - mit DXF Vorlagen Upload Neopren-Vollgummi (CR Vollgummi) Dichtungen sind für hohe Anforderungen bezüglich Temperatur, Entflammbarkeit, Öl-, Laugen- und Fettbeständigkeit geeignet. Neopren-Vollgummi darf nicht mit geschäumtem Neopren (z. B. Surfanzüge) verwechselt werden. Wir schneiden individuelle Flachdichtungen aus Neopren-Vollgummi, wenn diese sehr gute

Eigenschaften:

bezüglich Witterung, Alterung und Ozon haben sollen. Ebenso, wenn gute Beständigkeit gegen Säure, Öl und Laugen gefordert ist. Auch bezüglich Hitze und Entflammbarkeit ist CR-Vollgummi (Neopren-Vollgummi) als Dichtung eine gute Wahl. CR Vollgummi Dichtungen sind schwer entflammbar und selbst löschend, wenn die Flamme entfernt wird. Vorteile CR- / Neopren-Vollgummi Zuschnitte / -Flachdichtungen: hohe Belastbarkeit abriebfest hohe Flammwidrigkeit / brennt nicht in eigener Flamme sehr verschleißarm mittlere Beständigkeit bei Chemikalien alterungsbeständig witterungsbeständig UV- und Ozonbeständig CR- / Neopren-Vollgummi Flachdichtungen werden gerne dort eingesetzt, wo es auf Robustheit und hohe mechanische Belastbarkeit ankommt. Typische Anwendungen hier sind Dichtungen im Kfz-Bereich und Behälterdichtungen.

Im Marinebereich werden Entkopplungen von Anbauteilen zum Boot und auch Dichtungen aus CR-Vollgummi verwendet. In Lüftungsanlagen und wo es auf Brandschutz ankommt, werden Dichtungen aus CR-Vollgummi eingesetzt. Anforderungen an die DXF-Datei: Maßstab 1:1 in mm Zuschnitt mit Klebefläche: Die DXF-Datei muss in der Monitoransicht das Werkstück mit Kleber nach unten und EPDM / Vollgummi / Neopren / ...nach oben zeigen ... bitte beachten Sie die weiteren Spezifikationen bei "Dokumente zum Download" unter dieser Artikelbeschreibung Bei Zuschnitten von Vollgummi Flachdichtungen kommt es auf Millimeter genaue Maße an. Immerhin soll der Flachdichtungszuschnitt absolut genau passen. Auch Einzelzuschnitte von Vollgummi-Flachdichtungen dürfen weder überlappen, noch Spalten zwischen zu dichtenden Materialien (z. B. Flanschen) lassen. Unser CNC-Schneidplotter arbeitet exakt nach der Dateivorgabe. Dadurch passt Ihre Dichtung anschließend exakt auf die vorgegebene Stelle. Technische Daten CR- / Neopren-Vollgummi 65° Shore A - individuelle Zuschnitte / Flachdichtungen Qualität: CR Härte (ISO 868): 65° plus minus 5° Shore A Dichte: 1,45 g/cm³ ± 0,05 g/cm³ Zugfestigkeit (Iso 37): 5 N/mm² Bruchdehnung (ISO 37): 250% Druckverformungsrest (ISO 815): 45% Temperaturbereich: ca -25°C bis +80°C Weiterreißfestigkeit: 20 N/mm Einseitig selbstklebende Zuschnitte von NBR Vollgummi werden bei uns mit lösemittelfreiem, modifizierten Acrylatkleber auf Basis wässriger Dispersion kaschiert (beschichtet). Dieser hält extrem gut auf vielen, auch schwierigen, Oberflächen. Deshalb werden unsere individuellen Zuschnitte gerne in Industrie- und Handwerksbereichen eingesetzt. wo es um zuverlässige Haltbarkeit geht. Technische Daten Kleber - individuelle Zuschnitte / Flachdichtungen einseitig selbstklebend : Trägersystem: Polyestergerlege Haftklebstoff: Dispersionskleber auf Polyacrylatbasis Dicke (ohne Abdeckung): 0,22 - 0,24mm Schälwiderstand: 25 N/25mm (DIN EN 1939) Scherwiderstand: 500g/625mm² (DIN EN1943) Temperaturbeständigkeit: -30°C bis +120°C Kondenswasserbeständigkeit: hoch

Passend dazu



DXF Dateierstellung aus PDF

15,- €*

Allgemeine Hinweise zur Bestellung

- Die Versandkosten innerhalb Deutschlands betragen 4,50 € bis zu einem Bestellwert von 180,- €. Bestellungen ab 180,- € werden innerhalb Deutschlands versandkostenfrei geliefert.

Weitere Informationen zu den Lieferbedingungen

* Alle Preisangaben inkl. MwSt.,
bis 180,- € Bestellwert zzgl. Versandkosten,
ab 180,- € Bestellwert inkl. Versandkosten innerhalb Deutschlands

** Preis inkl. deutscher MwSt.; der Gesamtpreis ist abhängig vom Mehrwertsteuersatz des Lieferlandes.