

ElaQprem Viton ElaQprem Viton

Sehr gute Widerstandsfähigkeit gegen viele Chemikalien, Öle, Kraftstoffe, sowie sehr gute Hitzebeständigkeit.
Very good resistance to a lot of chemicals, oils, fuels, and excellent heat resistance.



Formate / dimensions	
Stärke / thickness	Formate / dimensions
1,0 mm	1.000 x 10.000 mm / 1.200 x 10.000 mm
1,5 mm	1.200 x 10.000 mm
2,0 mm	1.200 x 10.000 mm / 1.400 x 10.000 mm
3,0 mm	1.200 x 10.000 mm / 1.400 x 10.000 mm
4,0 mm	1.200 x 10.000 mm / 1.400 x 10.000 mm
5,0 mm	1.200 x 10.000 mm
6,0 mm	1.200 x 10.000 mm / 1.400 x 10.000 mm
8,0 mm	1.200 x 10.000 mm
10,0 mm	1.200 x 5.000 mm

Aufgeführt sind die Standard-Formate.
Nicht alle Formate sind lagerhaltig.
Weitere Abmessungen auf Anfrage.
The standard formats are listed.
Not all formats are in stock.
Other dimensions on request.

Eigenschaften / properties	Werte / values
Qualität quality	Viton
Farbe colour	schwarz black
Härte (Shore A) hardness	75 ± 5
Dichte (g/cm ³) specific gravity	1,95
Zugfestigkeit (N/mm ²) tensile strength	≥ 5
Reißdehnung (%) elongation at break	≥ 300
Druckverformungsrest (%) compression set	≤ 60
Temperaturbereich (°C) temperature range	ca. - 20 ~ + 225
Beständigkeit / resistance	
Ozonbeständigkeit ozone resistance	sehr gut very good
Ölbeständigkeit oils resistance	sehr gut very good
starke Basen und Säuren concentrated acids and bases	sehr gut very good
verdünnte Basen und Säuren dilute acids and bases	sehr gut very good
Lösungsmittel solvents	sehr gut very good

PAK: AIPS GS 2014:01



Hinweis: Die technischen Kennwerte sind lediglich eine Planungshilfe. Insbesondere stellen sie keine zugesicherten Eigenschaften dar. Die Informationen im Datenblatt beruhen auf Einzelmessungen und unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Produktionsbedingte Änderungen vorbehalten.

Wir weisen darauf hin, dass die individuellen Einsatzbedingungen Einfluss auf die Eigenschaften jedes einzelnen Produktes nehmen. Aus diesem Grund ist der Kunde verpflichtet, die Materialien einer Eignungsprüfung zu unterziehen. Der Einsatz unserer Materialien erfolgt ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders.

We point out that all information within this catalogue must be considered as rough guidelines. All information provided does not describe any warranted characteristics of materials. The information in this catalogue is based upon individual measurements representing our best knowledge as of the day of measurement. They are subject to technical modifications. We point out that the specific operation conditions may influence the properties of each individual product. For this reason, the customer is required to perform an aptitude test of the materials. The use of our materials is the sole responsibility of the user.

Please note that only the German version of this catalogue is binding in any case. Legal claims can only be based upon the German version. We admit no liability for this English version since it is for explanatory purposes only.