

Silikon-Formteile



Anwendung:

- Wirtschaftliche Produktion kleiner Losgrößen, großer Artikelabmessungen sowie hoher Wandstärken
- Peroxidisch vernetzte und platinkatalysierte Materialien
- Silikon-Metallverbindungen
- Hochspannungsisolatoren
- Silikon-Gewebeverbindungen für höchste Hitzeanforderungen
- breites Produktionsprogramm (u.a. Manschetten, Hohlkörper, Faltenbälge, Faltenschläuche, Rundschnurringe uvm.)

weitere Formteile nach Wunsch

Qualität:

Härte: 20° bis 90° Shore A DIN 53505

Temperaturbeständigkeit:

Standard - 60° C bis + 250° C
Sonderqualitäten - 100° C bis + 300° C

Farben:

transluzent oder farbig nach Vereinbarung

Toleranzen:

M2 DIN ISO 3302-1
andere Toleranzen auf Anfrage

Artikelgröße:

max. \varnothing x H \varnothing 550 x 120 mm
max. LxBxH \square 950 x 550 x 120 mm

Stand 09/2023

Dieses Blatt unterliegt keinem Änderungsdienst