

# Universaldichtmasse rot 20g Tube MARSTON



**Artikel-Nr.**  
E6017051

**EAN**  
4016673008768

**Gewicht in kg**  
0,04

**Zolltarifnummer**  
35061000

## Produktdetails

Gebinde	Tube
Hersteller / Marke	Marston
Inhalt	20 g
Temperaturbeständigkeit	-55 bis +270 °C
Zulassung	DVGW, NSF P1

## Eigenschaften

dauerplastisch

- sehr gute Haftung auf der Dichtfläche (Adhäsion)
- für Materialkombinationen: Metall-Metall, Metall-Kunststoff, Kunststoff-Kunststoff
- temperaturbeständig von ca. -55 °C bis +270 °C, kurzzeitig bis +300 °C
- nach 15 min. voll belastbar
- u. a. beständig gegen viele Mineralöle und eine Vielzahl synthetischer Öle, gegen Schmierstoffe, Treibstoffe, Additive, Luft, Gase, Wasser sowie Wasser-Frostschutzmittel-Gemische
- universell für viele verschiedene Abdichtungen einsetzbar
- leichte Demontage
- DVGW-Freigabe - NSF-Freigabe (Trinkwasser) P1 (Reg.-Nr. 146099)

## Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Spaltfüllvermögen: max. 0,2mm
- Farbe: rot
- Viskosität: pastös