

### **MERKMALE**

- Trägerkleber von Nitto, kein Leistungsverlust
- Flexibles Silikon mit geätzten
  Folienheizelementen
- Passt zu unregelmäßig geformten Objekten
- Betriebstemperatur: +200 °C (max.)
- Alle Einheiten werden mit Bedienungsanleitun g geliefert

# Silikon-Heizmatte von RS Pro, 100 W, 150 x 200 mm, 240 V

RS Best.-Nr. 245-635



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.



#### **Produktbeschreibung**

Heizmatten für Bereiche, in denen herkömmliche Heizmethoden schwer anzuwenden sind. Alle Matten sind selbstklebend und verfügen über geätzte Folienelemente, die in eine Gummimischung mit Glastuch eingebettet sind. Diese Funktionen haben Ihnen ein äußerst robustes, aber flexibles Produkt geliefert. Die Serie umfasst standardmäßige rechteckige oder runde Matten, die mit Strom versorgt werden Eine Reihe von Spannungen bei verschiedenen Nennleistungen

240-V ac-Matten haben ein rundes Loch in der Mitte, das einen bimetallischen Thermostat wie Best.-Nr. aufnehmen kann 339 -291

#### Allgemeine Spezifikationen

Mattenform	Rechteck
Anwendungen	Herstellung von Heizgeräten; Automobilindustrie; GFK-Reparaturen (glasfaserverstärkter Kunststoff); Heizung von Trommeln mit niedriger/mittlerer Temperatur, Zylindern, flachen Platten, Wasserbecken oder Lebensmittelmaschinen

#### **Elektrische Spezifikationen**

Nennleistung	100W
Nennversorgungsspannung	240 V ac

#### **Mechanische Spezifikationen**

Rechteckige Mattengröße	150 mm x 200 mm	
-------------------------	-----------------	--

#### Betriebsumgebungsspezifikationen

Peak Temperatur	+300°C



## Zulassungen

Konformität/Zertifizierung

CE/2011/65/EU und 2015/863

