

**VHB™ Klebeband, schwarz, Breite×Länge (mm×m): 19X8****Bestelldaten**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 083782 19X8 |
| GTIN | 4054596308619 |
| Artikelklasse | 08M |

Beschreibung**Ausführung:**

Doppelseitiges Hochleistungs-Klebeband aus reinem Acrylatklebstoff (VHB) für dauerhaft starke Verbindungen. Hohe Soforthaltung, hohe Temperatur-, Witterungs-, UV- und Lösemittelbeständigkeit. Exzellente Dichtfunktion, vibrationsdämpfend.

Das **3M™ 5962F** bedeutet Zuverlässigkeit auf ganzer Linie. Es bietet eine optimale Anpassungsfähigkeit an die zu klebenden Oberflächen. Dieses Merkmal ermöglicht, dass sowohl dünne, als auch strukturierte Oberflächen vollflächig spannungsfrei verbunden werden können.

Hinweis:

Die angegebene Mindesthaltbarkeit von 3M™ Produkten bezieht sich auf die Einhaltung der vorgegebenen Lagerungsrichtlinien.

Weitere 3M™ VHB™-Bänder in verschiedenen Stärken und Längen auf Anfrage verfügbar.

Klebmasse: Acrylat

Länge: 8 m

Breite: 19 mm

Stärke: 1,6 mm

Technische Beschreibung

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Klebkraft auf Stahl | 5,5 N/mm |
| Lager Luftfeuchtigkeit | 50 % |
| Klebebandart | doppelseitig |
| Farbe | grau |
| Material Abdeckung | Papier |
| Breite | 19 mm |
| Herstellerbezeichnung | 5962F |
| Länge | 8 m |
| Dehnungsfähigkeit | 300 % |
| Klebmasse | Acrylat |
| Mindesthaltbarkeit | 12 Monat |
| Anwendung | Abdichten |
| Anwendung | Befestigen |
| Anwendung | Maskieren |
| Anwendung | Montieren |
| temperaturbeständig bis | 120 - 150 °C |
| Besonderheit | anschmiegsam |
| Besonderheit | dämpfend |
| Besonderheit | feuchtigkeitsbeständig |
| Lagertemperatur | 20 °C |
| Stärke | 1,6 mm |
| Produktnamensattribut | schwarz |
| Produktart | Klebeband |