

**VHB™ Power Klebeband, Herstellerbezeichnung: 4991F****Bestelldaten**

Bestellnummer	083785 4991F
GTIN	4054596308541
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™ 4991F** hat eine sehr hohe Haftung auf nahezu allen Materialien, für universelle Anwendungen.

Verwendung:

Geeignet für Metalle, lackierte Oberflächen, lackiertes Holz, Glas, Keramik und viele Kunststoffe. Für innen- und Außenbereich.

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: 5,5 m

Breite: 19 mm

Stärke: 2,3 mm

Technische Beschreibung

Stärke	2,3 mm
--------	--------

Breite	19 mm
Herstellerbezeichnung	4991F
Farbe	grau
Länge	5,5 m
Material Abdeckung	Silikonisierter PE Film
Dehnungsfähigkeit	300 %
Trägermaterial	PE
Anwendung	Innen- und Außenbereich
Anwendung	Abdichten
Anwendung	Befestigen
Anwendung	Maskieren
Klebkraft auf Stahl	4,5 N/mm
Lager Luftfeuchtigkeit	50 - 60 %
Lagertemperatur	20 - 23 °C
temperaturbeständig bis	90 - 150 °C
Klebebandart	doppelseitig
Anzahl Klebebänder	1
Klebmasse	Acrylat
Besonderheit	dämpfend
Besonderheit	anschmiegsam
Besonderheit	feuchtigkeitsbeständig
Mindesthaltbarkeit	12 Monat