

3M**VHB™ Power Klebeband, Herstellerbezeichnung: 4910F****Bestelldaten**

Bestellnummer	083785 4910F
GTIN	4054596308503
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™ 4910F** ist ideal für transparente Verbindungen und Werkstoffe wie Glas.

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: 11 m

Breite: 19 mm

Stärke: 1 mm

Technische Beschreibung

Farbe	transparent
Breite	19 mm
Herstellerbezeichnung	9410F
Länge	11 m
Stärke	1 mm
Material Abdeckung	Silikonisierter PE Film
Klebebandart	doppelseitig
Klebmasse	Acrylat
Besonderheit	feuchtigkeitsbeständig
Besonderheit	anschmiegsam
Besonderheit	dämpfend
Anwendung	Abdichten
Anwendung	Montieren
Anwendung	Befestigen
Mindesthaltbarkeit	12 Monat
Dehnungsfähigkeit	300 %
Lagertemperatur	20 - 23 °C
Anzahl Klebebänder	1
Trägermaterial	PE
temperaturbeständig bis	90 - 150 °C
Lager Luftfeuchtigkeit	50 - 60 %
Klebkraft auf Stahl	2,6 N/mm