

# 3M™ VHB™ Kleband 4956P, grau, 12 mm, Rolle á 33 m



**Artikel-Nr.**  
W6114100008V1

**EAN**  
04001895595615

**Gewicht in kg**  
0,515

**Zolltarifnummer**  
39191080

## Produktdetails

Diese grauen 3M™ VHB™ Hochleistungs-Verbindungssysteme bieten eine optimale Anpassungsfähigkeit an die zu klebenden Oberflächen. Dieses Merkmal ermöglicht, dass sowohl dünne, als auch strukturierte Oberflächen vollflächig spannungsfrei verbunden werden können.

Diese neue Generation der anpassungsfähigen Hochleistungs-Klebebänder zeichnen sich zusätzlich durch eine gute Schlagfestigkeit bei MinusTemperaturen, eine gute Weichmacherbeständigkeit und eine hohe Soforthaftung aus.

Banddicke	1.6 mm
Breite	12 mm
Farbe	grau
Hersteller / Marke	3M
Klebstoff	Acrylat
Länge	33 m

## Eigenschaften

- Hohe Anpassungsfähigkeit
  - Ideal für anspruchsvolle Materialkombinationen
  - Hohe Weichmacherbeständigkeit
  - Sehr hohe Haftung auf nahezu allen Materialien
  - Erweiterte Design-Möglichkeiten
  - Reduzierte Nachbearbeitung
  - Schnelle und einfache VerbindungenIdeal für anspruchsvolle Materialkombinationen
  - Auf rauen und unebenen Oberflächen einsetzbar
  - Für Weich-PVC geeignet

---

## Anwendung

---

Heute findet man 3M™ VHB™ Hochleistungs-Verbindungssysteme weltweit in allen Industriebereichen, wie z. B. im Flugzeugbau, der Fahrzeug-, Elektro- und Elektronikindustrie, im Schiffs- und Schienenfahrzeugbau, sowie dem Metallbau.