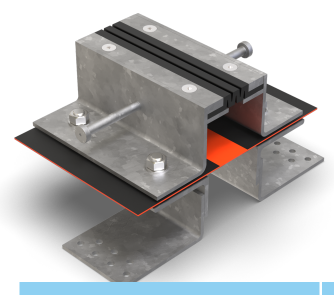




# **BBF124/.. WD**

- hoch belastbar
- für wärmegedämmte Aufbauten
- mit Los-/Festflansch



### **EIGENSCHAFTEN**

Wasserdicht, schwerlastbeständig, staplerüberfahrbar, Dehneinlage kann bei einer evtl. Beschädigung ohne Verletzung des angrenzenden Belages ausgewechselt werden, abriebfest, witterungsbeständig, temperaturbeständig (-40°C bis +120°C), beständig gegen Tausalz und Abwässer (Alkalien, Mikroben, Bakterien)

#### **EINSATZBEREICHE**

Parkdecks, Parkhäuser, Tiefgaragen, Rampenübergänge, Fußgängerbrücken, Produktions-/Lagerhallen im Industriebau

#### **MATERIAL**

Stahl feuerverzinkt, (Edelstahl auf Anfrage), Dehneinlage EPDM, Fugenband BF20 aus EPDM mit seitlichen Einklebeflanschen oberund unterseitig aus nichtbrennbarem Vlies

### **BELAGSARTEN**

Asphalt, Beton, Estrich, Bitumenschweißbahn

#### **BEFAHRBARKEIT**

PKW, LKW, Stapler

Eck-Stück, T-Stück, Kreuz-Stück, Profilwechsel Boden-Wand, Aufkantung, Folienhochzug

Angabe Profilhöhe (h) ab UK-Losflansch. Das Fugenband ist ein Produkt der BBF ElastoFug Fugenbandsysteme.

Einbau durch werkseigene Monteure empfohlen.

## **TECHNISCHE DATEN**

35 mm (-15/+20 mm) Fugenspiel waagrecht: 20 mm (±10 mm) Fugenspiel senkrecht:

Sichtbreite: 120 mm Fugenbreite maximal: 80 mm

Radlast 5000 kg bei Ø Belastung:

150 mm, B = 100 mm

300 kN (DIN 1072) Belastung LKW: Belastung Stapler: 70 kN (DIN 1055-3)

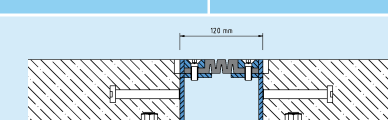
Lieferlänge: 3 mtr Farbe der Dehneinlage: schwarz

# **AUSFÜHRUNGEN**

PROFILHÖHE (h) ARTIKEL-NR.

BBF124/100 WD 100 mm BBF124/120 WD 120 mm BBF124/150 WD 150 mm

Weitere Höhen auf Anfrage.



Technische Änderungen vorbehalten.

