

Artikel Nr.: / Article No.:

13001

Type / Typ

**BG/2 EM8 – 0+10 Gummi schwarz OR**

Bode Belting GmbH  
Reeperbahn 35 / Haus 2  
D-21481 Lauenburg  
Germany

T +49 (0)4153 55 86 57  
F +49 (0)4153 55 86 75  
Info @bodebelting.de  
www.bodebelting.de

Alle Angaben haben empfehlenden Charakter und werden als zuverlässig erachtet, für ihre Richtigkeit oder Eignung für kundenspezifische Anwendungen werden jedoch keinerlei Zusicherungen oder Garantien übernommen. Da Bode Belting GmbH keinen Einfluss auf die Gebrauchsbedingungen hat, können wir keinerlei Haftung bezüglich der Eignung und Gebrauchsfähigkeit des hier beschriebenen Produktes übernehmen. Dies gilt auch für mögliche Mängel, Schäden, Folgeschäden und weitere Auswirkungen.

All informations are recommendations and believed to be reliable, but no representations, guarantees, or warranties of any kind are made as to their accuracy or suitability for particular applications. Due to the fact that Bode Belting GmbH has no control of use, we will not assume any liability concerning the suitability and Process ability of the products mentioned herein. This also applies to defects, damages, consequential damages, and other consequences.

**Gewebe / Fabric:**

**Polyester**

Zugkraft bei 1% Dehnung: 8 N / mm

*Tensile force at 1% elongation*

Anzahl der Gewebelagen: 2

*Number of fabrics*

Querstabil: Ja

*Monofilament*

Yes

**Material / Material**

Tragseite: Nitril

*Top side: Nitrile*

Gummi 1 mm

*rubber*

Laufseite:

*Running side*

Gewebe

*fabric*

Zwischenlage:

*Inner Layer*

Gummi

*rubber*

Farbe:

*Colour*

schwarz

*black*

**Technische Daten / Technical Specs**

Gesamtdicke: 3 mm

*Total Thickness*

Gewicht per m<sup>2</sup>: 3,2 kg

*Weight per m<sup>2</sup>*

Max. Produktionsbreite: 1.500 mm

*Max. Production width*

Temperaturbereich: -30 / +120° C

*Temperature range*

**Eigenschaften / Features**

Lebensmittel: Nein

*Food grade*

No

Antistatisch: Nein

(DIN EN 20284)

*Antistatic*

No

Flammwidrig: Nein

(DIN EN 20340)

*Flammability*

No

Ölbeständig: Ja

*Oil resistant*

Yes

Geeignet für Gleittisch: Ja

*Suitable for slider bed*

Yes

Geeignet für Muldung: Nein

*Suitable for troughed*

No

Mindest trommel dm/mm: 60

*Min. Pulley dm/mm*