

1. Einsatzzweck

EUROFLEX® Stepper ist ein Balancierelement zum Trainieren des Gleichgewichtsorganes und der Muskelsinne im Außen- und Innenbereich.

Umweltschonende Herstellung (doppelte KRAIBURG Relastec GmbH & Co.KG Recyclinggarantie) und Wiederverwertung.

2. Werkstoff

Gummigranulat: Gummi-Recyclinggarantie
Bindemittel: MDI Polyurethan

3. Produktdesign

Farbe Stepper: rot

4. Maße / Toleranzen

Höhe x Durchmesser: 50 cm x 25,5 cm (inkl. Bodenhülse) Gewicht ca. 20 kg
40 cm x 25,5 cm (inkl. Bodenhülse) Gewicht ca. 16 kg
30 cm x 25,5 cm (inkl. Bodenhülse) Gewicht ca. 13 kg
20 cm x 25,5 cm (inkl. Bodenhülse) Gewicht ca. 8 kg

Maßtoleranzen: +/- 0,8%

5. Produktprüfungen

DIN EN 1176-1:2017, EN 1176-1:2017

Fertigungsstättenbesichtigung

6. Verlegung

Der Stepper wird mittels der Metallhülse in der Bodenhülse fixiert, gemäß der Einbauanleitung.

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Verlegeanleitung.