



Dreiteilige Anti-Dekubitus-Matratze h230_115

Atmungsaktive Matratze aus dreiteiligem Polyurethanschaum. Dichte 30.

Matratze aus hochelastischem, offenzelligem Polyurethanschaum mit einem Raumgewicht von 30. Die spezielle pyramidenstumpfförmige Oberfläche gewährleistet eine effektive Luftzirkulation zwischen Matratze und Patient. Geeignet für ein- und zweibeinige Betten. Autoklavierbar mit gesättigtem Dampf bei 120°. Indikationen: Vorbeugung von Druckgeschwüren. Ideal für Gesundheitseinrichtungen.

Technische Eigenschaften:

- Material: Polyurethanschaum
- Hochelastische offene Zellen
- Härtegrad 30
- Für Einzel- und Doppelgliederbetten
- Waschbar im gesättigten Autoklaven bei 120°.
- Abmessungen der einzelnen Teile: 65x85xh.10 cm Höhe
- Gesamtabmessungen: 195x85xh.10 cm
- Maximale Belastbarkeit: kg. 100

*Bild rein indikativ

**auf Anfrage in flammhemmender Ausführung erhältlich

INFORMATIONEN

- **Tiefe** 10 cm
- **Breite** 85 cm
- **Länge** 195 cm
- **Typologie** aus Polyurethanschaum

Dreiteilige Anti-Dekubitus-Matratze h230_115

Dreiteilige Anti-Dekubitus-Matratze h230_115

Höhe: 10 cm

Breite: 85 cm

Länge: 195 cm

Typologie: in poliuretano espanso

