



Viskoelastische Anti-Dekubitus-Matratze aus Memory-Schaum h23010

Antidekubitusmatratze mit viskoelastischem Material, bestehend aus einer Polyurethanplatte mit mittlerer Dichte. Maximale Belastbarkeit: 95 kg. Erhältlich in verschiedenen Größen. Hergestellt in Italien.

Antidekubitus-Matratze, bestehend aus einer Polyurethanplatte mittlerer Dichte mit einer viskoelastischen Slow-Memory-Schaumauflage. Die Formgebung des oberen Teils und die horizontal verlaufenden Löcher optimieren die Belüftung der Matratze und begünstigen ihre Verwendung für gelenkige Betten. Ihre Eigenschaften begünstigen eine optimale Verteilung des Körpergewichts auf der Matratze, minimieren Druckstellen und fördern die Blutzirkulation. Die Matratze ist nicht verformbar, d.h. sie kehrt allmählich und gleichmäßig in ihre ursprüngliche Form zurück und bietet in jeder Position eine hervorragende Unterstützung. Außerdem wird die Matratze mit einem Bezug aus 100% Polyester mit Reißverschluss geliefert.

Die Anti-Dekubitus-Matratze h23010 ist in den folgenden Größen erhältlich

- cm. 80 x 190 x h.18.5
- cm. 80 x 195 x h.18,5
- cm .85 x 190 x H.18,5
- cm. 85 x 195 x h.18,5

Technische Eigenschaften:

- Material: Polyurethan und viskoelastischer Schaumstoff
- Innenfutter: 100% Polyester
- Maximale Belastbarkeit: 95 Kg

INFORMATIONEN

- **Garantie** 1 Jahr
- **Tiefe** 18.5 cm
- **Typologie** aus Polyurethanschaum