



## Colchón antiescaras ovalado ventilado h230\_117

Colchón ventilado entero con diseño ovoide. En poliuretano expandido

Colchón antidecúbito fabricado con espuma de poliuretano ventilada de alta elasticidad y densidad 30. La forma oval especial de la superficie garantiza una circulación de aire eficaz entre el colchón y el paciente. La especial forma ovalada de la superficie asegura una eficaz circulación de aire entre el colchón y el paciente. Autoclavable con vapor saturado a 120°. Indicaciones: prevención de escaras.

Características técnicas:

- Material: espuma de poliuretano
- Superficie ovoide
- Densidad 30
- Se puede lavar en autoclave saturado a 120°
- Dimensiones totales: 195x85xh.10 cm
- Capacidad máxima de carga: kg. 100

\*Imagen puramente indicativa

\*Versión ignífuga disponible bajo presupuesto

## INFORMACIÓN

- **Profundidad** 14 cm
- **Ancho** 85 cm
- **Longitud** 195 cm
- **Tipología** en poliuretano expandido

### Colchón antiescaras ovalado ventilado h230\_117

---

- : 14 cm
- : 85 cm
- : 195 cm
- : in poliuretano espanso

