

## MED AIR - TUTORE BI-VALVA CON CELLE AD ARIA

### SCHEDA TECNICA

**PRODUTTORE:** Mediland Srl - Viale delle Industrie, 5 - 20044 Arese (MI) - Italy

**DISTRIBUTORE ESCLUSIVO PER L'ITALIA:** Mediland Srl - Viale delle Industrie, 5 - 20044 Arese (MI) - Italy

**REPERTORIO DM:** (Art. 1 comma 409 legge 266/2005) - Nr. 55304/R

#### DESCRIZIONE PRODOTTO:

**MED AIR - TUTORE PER CAVIGLIERA BIVALVA CON CELLE AD ARIA**

#### DESCRIZIONE

Tutore bi-valva per la caviglia con valve di contenimento realizzate in materiale plastico atossico e resistente con design anatomico ai malleoli per rispettare l'anatomia della caviglia. Internamente alle valve sono inseriti cuscinetti a celle d'aria pre-gonfiati che creano l'effetto massaggio, promuovono il riassorbimento dell'edema post-traumatico, riducono il gonfiore e il dolore, migliorano la circolazione.

Disponibili nella versione destra oppure sinistra, taglia universale.

#### Indicazioni

- Distorsione acuta di I°, II°, III° grado
- Uso post-gesso, post-operatorio
- Trattamento funzionale

#### MATERIALI DI FABBRICAZIONE

**Valve:** 100% plastica semi-rigida atossica ad uso medicale

**Cuscinetti interni:** 100% PVC ad uso medicale saldate a ultrasuoni per garantire la massima tenuta dell'aria inserita all'interno dei cuscinetti.



TAGLIA	MED AIR DESTRA	MED AIR SINISTRA
Universale	858185	858186

**Unità di confezionamento:** Pezzi 1

#### CONFORMITÀ:

Il dispositivo medico della presente scheda tecnica è conforme a quanto prescritto dall'allegato I del regolamento 2017/745.

