



## **Rotolo per sterilizzazione alto 15cm, lungo 200 mt. Confezione 4 pezzi**

Rotolo per sterilizzazione alto 15cm e lungo 200 mt. Confezione da 4 pezzi

### **Disponibile**

**COD:** DEA4.12

**Categorie:** Rotoli

### **Descrizione**

---

Rotolo per sterilizzazione 15cm, lungo 200 mt. confezione 4 pezzi.

Tecnomed Italia propone una gamma di rotoli per sterilizzazione che garantiscono un alto livello di protezione contro i batteri.

Materiali di qualità: i rotoli sono composti di carta "medical grade" da 60 a 70 g/m<sup>2</sup> e da un film laminato rinforzato, che garantiscono un'ottima pelabilità in fase di apertura, senza lacerazioni del materiale plastico o eventuale rilascio di fibre di carta.

Tripla linea di saldatura: la tenuta costante in fase di sterilizzazione è assicurata dalla tripla linea di saldatura.

Confezionamento adeguato: i rotoli sono confezionati singolarmente in pellicola di plastica protettiva e posizionati nel cartone d'imballaggio; questo garantisce la protezione dalla polvere anche dopo l'apertura del cartone.

Indicatori di processo di classe 1 (UNI EN ISO 11140-1): gli indicatori cambiano colore a sterilizzazione avvenuta.

Conformi alle norme: tutti i materiali sono conformi agli standard internazionali.

### **Caratteristiche Rotolo per sterilizzazione 15cm**

- Film laminato trasparente di colore blu che permette una facile identificazione del contenuto;
- Film rinforzato per evitare lacerazioni del materiale plastico durante l'apertura;
- Carta "medical grade" da 60 o 70 gsm di qualità superiore;



- La tripla linea di saldatura è dotata di una spaziatura e resistenza tale da garantire una tenuta costante in fase di sterilizzazione e un'eccellente pelabilità in fase di apertura senza rilasci di fibre della carta o lacerazioni;
- Indicatori di processo per vapore e EO;
- Inchiostri certificati ISO 11140 a base d'acqua e atossici;
- Tutti i materiali sono conformi agli standard internazionali;
- Indicazione del senso di apertura;
- Processo di produzione validato.

I rotoli sono confezionati uno ad uno in una pellicola di plastica protettiva e posizionati nel cartone d'imballaggio. Tutto ciò garantisce la protezione dalla polvere anche dopo l'apertura del cartone. Possono essere utilizzati con tutti i modelli di termosaldatrici.