

Articolo Tasche Portastrumenti

Numero di specifica 58 44 27 - IOZ

**CND: T020199**

**RDM: nr. 502631/R**

Codice **58 44 27**

**Informazioni generali riguardanti la teleria e i sistemi di copertura Sengewald!**

Certificazione: ISO 13485:2012/AC:2012  
 Normativa di riferimento: 93/42/EEC Allegato V  
 Organismo notificato: TÜV Product Service CE 0123  
 Classificazione dei prodotti: I, Is sotto norma 1  
 Sterilizzazione: radiazione in conformità con ISO 11137  
 Lattice naturale: senza lattice  
 PVC (addolcitore): senza PVC  
 Norma tecnica di riferimento: EN 13795  
 Imballaggio: direttiva 94/62/CEE

1. Descrizione Tasca a due scomparti,  
**PE/PA/PE coex film** trasparente,  
*con zona di adesivo*
2. Applicazione Sacchetto per strumenti
3. Produzione Prodotto in ambiente a condizioni  
igieniche idonee
4. Composizione del materiale  
***Tutti i materiali utilizzati sono privi di lattice – Latex - free!***
  - Film PE/PA/PE coex film, trasparente
  - Nastro adesivo derma protettivo, sintetico in caucciù  
su un supporto di poliestere
- 4.1 *Carta siliconata* carta pergamena bianca siliconata
5. Caratteristiche del prodotto impermeabile a liquidi e batteri  
*conforma alla norma EN 13795*
6. Dati tecnici
- 6.1 *Misure*
  - Lunghezza /in totale 35 cm ± 1 cm
  - Lunghezza / Tasca 27cm ± 1 cm
  - Larghezza 44 cm ± 1 cm
  - Scomparti 27 + 14 cm

Quality Assurance:

Date: 09.02.2016

Signature: 

Articolo Tasche Portastrumenti

Numero di specifica 58 44 27 - IOZ

6.1.1 *Nastro adesivo*

- Lunghezza 44 cm  $\pm$  1 cm
- Larghezza 6 cm  $\pm$  1 cm
- Finger lift 1 cm, direzione longitudinale

6.2 *Dimensione prodotto piegato* 9 x 22 cm  $\pm$  1 cm

6.3 *Materia prima*

- *Film*
- Grammatura 68 g/m<sup>2</sup>  $\pm$  10 %
- Spessore 70  $\mu$ m  $\pm$  10 %
- *Carta siliconata*
- Grammatura 90 g/m<sup>2</sup>  $\pm$  10 %

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Articolo                            | Tasche Portastrumenti   |
| Numero di specifica                 | 58 44 27 - IOZ  |
| 7. Confezionamento                  |   |
| 7.1 <i>Confezionamento primario</i> |   |
| • Film                              | HDPE peel, 88 µm ± 10 %, bianco   |
| • Film                              | PA/PE 70 µm ± 10 %, trasparente   |
| 7.2 <i>Dispenser</i>                | Classe E / RT 140 / W 90 / TB 120   |
| • Dimensioni                        | 285 x 125 x 200 mm ± 10 mm  |
| • Contenuto                         | 60 pezzi  |
| 7.3 <i>Imballo di trasporto</i>     | Classe 1.40 B   |
| • Dimensioni                        | 793 x 293 x 210 mm ± 10 mm  |
| • Contenuto                         | 360 (6 x 60) pezzi  |
| 8. Sterilizzazione                  | sterilizzazione di radiazione<br>(in conformità alla norma ISO 11137)   |
| 9. Usabilità e stoccaggio           | 5 anni, nessuna esposizione diretta alla luce solare  |
| 10. Smaltimento                     | Il prodotto viene smaltito nel rispetto e nella cura dell'ambiente.<br>Non è presente PVC e durante l'incenerimento non si ha rilascio di gas né inquinamento da sostanze tossiche delle falde acquifere. |

Le materie prime utilizzate nella produzione sono fisiologicamente innocue e sono conformi alle raccomandazioni della LFGB (Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch).