

Rotoli per la sterilizzazione a gas e a vapore prodotti secondo gli standard internazionali EN 868-5; EN ISO 11607-1; EN ISO 11607-2. Soddisfano le diverse esigenze di confezionamento. Sono costituiti da un accoppiato con un lato in carta medicale ad alta resistenza (grammatura 60 g/m²) e un lato in plastica verde di poliestere/polipropilene (spessore 42 µm - grammatura 45 g/m²). La saldatura è composta da tre cordoni paralleli tra loro, interposti da due canali (per buste e rotoli con larghezza di 50 mm la saldatura è composta da due cordoni paralleli interposti da un canale). Sul lato carta sono stampati due indicatori chimici di processo, uno per vapore e uno per ossido di etilene, che indicano l'avvenuta esposizione al processo di sterilizzazione. I rotoli sono soggetti ad un solo processo di sterilizzazione, pertanto una volta utilizzati devono essere gettati.

Confezione: rotolo singolo da 200 m/confezioni economiche (vedi webstore)

Conservazione: evitare l'esposizione diretta a fonti di calore e conservare in luogo asciutto a una temperatura tra 5° e 30°C e umidità relativa < 50%

Scadenza: 5 anni dalla data di produzione, considerando che la confezione, se aperta, deve essere richiusa e conservata in modo adeguato

Dispositivo Medico di Classe I

Codice	Larghezza in mm
10022903	50
10022904	75
10022905	100
10022906	150
10022907	200
10022908	250
10022909	300



ROTOLO PIATTO PER LA STERILIZZAZIONE IN CARTA/PLASTICA