

TOREBKI WŁÓKNINOWO-FOLIOWE STERIKING® SNW TEX-LINE

Torebki Steriking®SNW TEX-Line produkowane są z 9-warstwowej elastycznej, trwałej i wytrzymałej mechanicznie (również po sterylizacji) folii Multi-X9 firmy Wipak oraz z włókniny niebieskiej NWB o gramaturze 60 g/m². Wielowarstwowa folia stosowana w torebkach jest przezroczysta, wolna od rozwarstwień i porów. Na torebkach wszystkie napisy i testy sterylizacji parowej, tlenkiem etylenu, formaldehydowej umieszczone są poza strefą pakowania. Kierunek otwarcia opakowań oznaczony jest w sposób jednoznaczny. Wielokrotny zgrzew z przebarwieniem pozwalającym ocenić jego jakość jest mocny na tyle, aby wytrzymać niekorzystne warunki podczas sterylizacji i jednocześnie pozwalać na czyste i bezpyłowe otwieranie opakowania po sterylizacji. Zalecana temperatura zgrzewania 150 – 180 °C.



Torebki włókninowo-foliowe oferują lepsze korzyści niż typowe opakowania papierowo-foliowe i opakowania arkuszowe:

- Mocniejszy zgrzew i wytrzymałość mechaniczna w porównaniu z torebkami papierowo-foliowymi.
- Zwiększona porowatość dla efektywnego przenikania pary lub gazu.
- Lepsze właściwości bariery mikrobiologicznej w porównaniu do opakowań arkuszowych.
- Idealne do użytku w przypadku ciężkich przedmiotów i zestawów.

Torebki Steriking®SNW TEX-Line wykonane zgodnie z normami zharmonizowanymi z dyrektywą o wyrobach medycznych ISO 11607-1, ISO 11607-2 i EN 868-5.

PRZECHOWYWANIE: Zaleca się przechowywanie torebek STERIKING® w zamkniętych, oryginalnych opakowaniach transportowych w suchym miejscu, chronić przed bezpośrednim działaniem światła słonecznego i wilgoci.

WYMIARY mm	NR KAT.	OPAK. szt.
205 x 400	W.SNW 2040	500
270 x 440	W.SNW 2744	500
320 x 520	W.SNW 3250	500
420 x 600	W.SNW 4260	300
500 x 650	W.SNW 5065	200
500 x 750	W.SNW 5075	200
570 x 750	W.SNW 5775	200

(12.2021)