

## Wzmocnione rękawy Steriking®

Stworzone dla instrumentów wymagających  
mocniejszego opakowania



Papier 100 g/m<sup>2</sup>  
+ folia Multi-X9

**Wzmocnione rękawy Steriking® zostały opracowane m.in. do pakowania ciężkich zestawów ortopedycznych, instrumentów stosowanych w chirurgii robotycznej.**

Produkowane są z:

- **9-warstwowej** elastycznej, trwałej i wytrzymałej mechanicznie - również po sterylizacji - folii Multi-X9 (potwierdzenie liczby warstw folii wydane jest przez niezależną organizację notyfikowaną)
- **papierni o gramaturze 100 g/m<sup>2</sup>.**

Wytrzymałe materiały zapewniają doskonałą barierę bakteryjną podczas transportu i przechowywania.

Zalecana temperatura zgrzewania rękawów to 165-200 °C.

Rękawy są wykonane zgodnie z normami EN ISO 11607-1, 2 i EN 868-5 zharmonizowanymi z dyrektywą o wyrobach medycznych.

Rękawy z nadrukowanymi wskaźnikami PARA, EO, FORM

WYMIARY	NR KAT.	OPAK.
100 mm x 100 m	<b>W.RR 41</b>	2 rolki
200 mm x 100 m	<b>W.RR 43</b>	1 rolka
300 mm x 100 m	<b>W.RR 45</b>	1 rolka
400 mm x 100 m	<b>W.RR 47</b>	1 rolka
500 mm x 100 m	<b>W.RR 49</b>	1 rolka

