



TEKNİK TEKSTİL SANAYİ ve TİCARET A.Ş.

DISPOSABLE SURGICAL GOWNS AND SURGICAL DRAPES

## KARTA TECHNICZNA

### KIESZEŃ DWUKOMOROWA PRZYLEPNA NA INSTRUMENTY MEDYCZNE JEDNORAZOWEGO UŻYTKU 40X70 CM

**30100002314**

#### 1. FUNKCJE KIESZENI NA INSTRUMENTY

##### 1.1. PRZEZNACZENIE

Jednorazowa 2-komorowa Kieszka na narzędzia chirurgiczne o wymiarach 40x70cm. Sterylna kieszka wykonana jest z przezroczystej folii polietylenowej bez usztywniacza.

##### 1.2. KATEGORIA

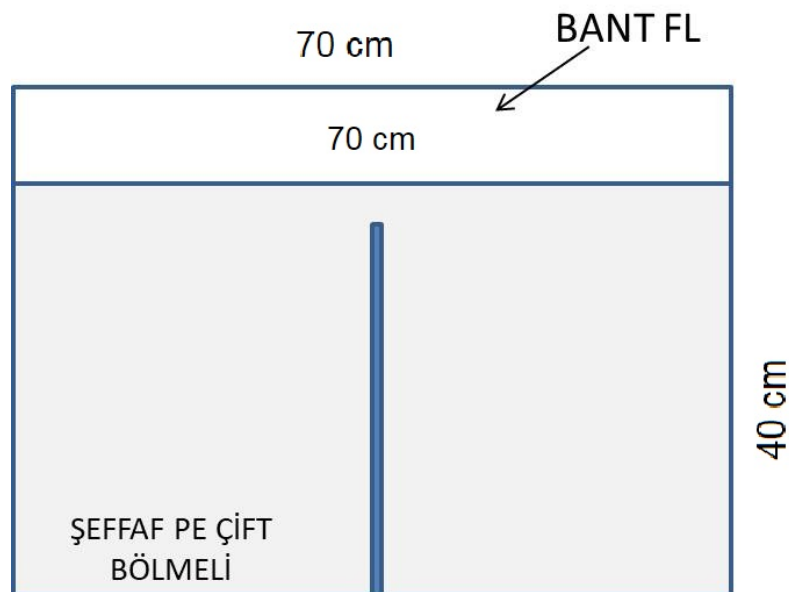
Jednorazowy worek na narzędzia marki Baymed firmy Bayteks klasyfikujemy do kategorii sterylnej.

##### 1.3. GWARANCJA JAKOŚCI

kieszka sterylna jest produkowana zgodnie z normą EN ISO 13485. Zapewnia to, że dostarczamy produkty i usługi, które konsekwentnie spełniają wymagania klientów, gwarantując im pełną satysfakcję.

Wszystkie nasze produkty posiadają oznaczenie CE i spełniają wymagania dyrektywy 93/42/EWG dotyczącej wyrobów medycznych.

## 1.4 WYMIARY



## 1.5. OPAKOWANIE

Kieszenie na narzędzia pakowane są w torebki sterylizacyjne.

Podwójnie zapakowane kieszeni na narzędzia są umieszczane w kartonie Baymed o standardowych wymiarach, które wynoszą: Wysokość = 44 cm; Długość = 40 cm i Szerokość = 60 cm.

## 2. DATA WAŻNOŚCI

Kieszeń na instrumenty ma 5-letni okres przydatności.

## 3. PROCES STERYLIZACJI

Kieszenie są sterylizowane przy użyciu tlenu etylenu (sterylizacja EO). dane są następnie zapisywane w naszym systemie SAP w celu zapewnienia identyfikowalności. Dane te mogą być dostarczone dla każdego sterylnego produktu poprzez podanie numeru partii, numeru referencyjnego i kodu produktu.



TEKNİK TEKSTİL SANAYİ ve TİCARET A.Ş.

DISPOSABLE SURGICAL GOWNS AND SURGICAL DRAPES

## 5. WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Przechowywać w temperaturze otoczenia i w suchym miejscu.

## 6. REGULACJE

Klasa IS Reguła 1 MDD 93/42/EEC Załącznik / IX MDD 93/42/EEC

ISO 9001

ISO 13485:2016

OEKO-TEX STANDARD 100

EN 13795

## 7. KRAJ POCHODZENIA

Kieszeń dwukomorowa na instrumenty medyczne BAYMED jest w całości produkowana w TURCJI.