

<b>Mfg.</b>	<b>Item</b>	<b>Descrizione</b>
<b>DEA s.r.l</b>	<b>VTB02</b>	Vestaglia d'isolamento – non sterile

<b>Codice Articolo</b>	VTB02
<b>N°. Repertorio</b>	1830798
<b>Codice CND</b>	T0205

**LATEX FREE****1. Descrizione**

Vestaglia d'isolamento, monouso, per utilizzo in ambiente sanitario ospedaliero, laboratori chimici, laboratori farmaceutici, etc., ad uso del team sanitario, dei pazienti, dei visitatori. Elastico al polso e cintura cucita sul lato anteriore; non sterile.

**2. Materiali:**

Vestaglia – corpo: Polypropylene tessuto-non-tessuto

- lacci al collo: Polypropylene tessuto-non-tessuto
- cintura addominale: Polypropylene tessuto-non-tessuto
- Polso: sorgettatura con elastico

Colore: Polypropylene tessuto-non-tessuto blu

Peso: Polypropylene tessuto-non-tessuto 20g/m<sup>2</sup>

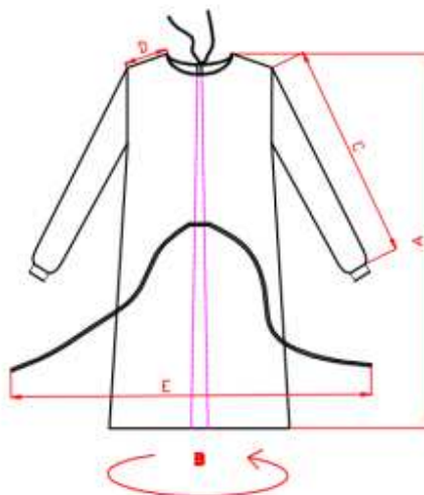
**3. Costruzione e assemblaggio**

Assemblaggio della vestaglia cucito in overlocking (larghezza max4 mm).

La resistenza alla trazione della cucitura è superiore a quella del tessuto senza riguardo al senso di trazione.

#### 4. Schema del prodotto

Measurement Location(cm)					
A	B	C	D	E	
115	127	60	20	200	
Tolerance	±4	±4	±2	±2	±5



#### 5. Requisiti

Cessione particelle: nessuna cessione di particelle (colore) in fase di corretto uso.



Do not wash



Do not dry



Do not dry clean



Do not iron



Single use



Do not use if package is damaged



Flammable

#### 6. Confezionamento

Box/busta: 10 pezzi

Cartone: 100 pezzi

Etichetta: conforme alla direttiva CEE 93/42 e successive integrazioni;

Annex IX - DM Class I

Made/Manufacturing in P.R.C.

#### 7. Stoccaggio

Il prodotto deve essere conservato in ambiente pulito ed asciutto e al riparo dalla luce solare diretta; range temperature tra -5 °C e + 35 °C con umidità relativa entro 80%.