

# **PRODUKTDATENBLATT**



### ANATOMISCHE VLIESVORLAGEN

### **SENI V**



### I. BESCHREIBUNG

Atmungsaktive, anatomisch geformte Vliesvorlagen. Geeignet für Personen mit einem Dauerkatheter oder bei Stuhlinkontinenz.

### II. INHALTSTOFFE

Zellstoff, Superabsorber, Oberschicht: Vlies, Hotmelt-klebstoffe, natürlicher Grüntee- Extrakt.

## III. GRÖßE\*

Größe	Länge [mm]	Länge Saugkern [mm]	Breite [mm]	Breite Saugkern [mm] Vorne-Mitte-Hinten
Normal	625	580	320	240-120-260
Maxi	690	610	370	290-170-330

<sup>\*</sup> Abweichung+/- 10 mm

### IV. EIGENSCHAFTEN

Größe [cm]	Gewicht [g] minimum	Saugstärke [g] (nach ISO 11948-1)	Retention [g] NAFC	
Normal	50,4	1040	275	
Maxi	63,6	1250	420	

## V. Logistik

Größe [cm]	Artikelnummer	Menge Stück In Verpackung	Menge VE in Transportverpackung	Menge Karton auf Palette	Transport Verpackung
Normal	SE-093-NO30-V03	30	4	32	Karton
Maxi	SE-093-MA30-003	30	4	24	Karton

Die Europalette mit der fertigen Ware wird auf der ganzen Höhe mit der Stretchfolie, sowie oben und unten mit der Folienhaube abgesichert.

### VI. AUFBEWAHRUNG

Anatomische Vliesvorlagen sollen in einem trockenen und gut belüfteten Raum bei einer Temperatur von 5 bis 35°C und Raumfeuchtigkeit von 25% bis 75% in Originalverpackung gelagert werden. Die Packeinheiten müssen unberührt mit der Stretchfolie eingewickelt bleiben, um Staub oder sonstige Verschmutzung ggf. Fremdgeruch zu vermeiden.

### VII. ANDERE

Haltbarkeit: 60 Monate.

Ausgestellt

von:

Joanna Fenska **R&D Specialist** Dames Feiska Tomasz Przybylski Production and R&D Director of TZMO Group

Ausgestellt am 21.08.2017