

TECHNISCHES DATENBLATT



FIXIERHOSEN

SENI FIX COMFORT



I. PRODUKTBESCHREIBUNG

Die elastischen Fixierhosen sind zum Fixieren von Vorlagen und anatomischen Einlagen bei Personen mit Harn- und/oder Stuhlinkontinenz geeignet. Gleichmäßig dichte und nahtlose Gewebefindung. Ideal zum mehrmaligen Gebrauch: bis 100 (+/- 20) waschbar bei 60°C. Größenmarkierungen durch farbige Streifen im Bund: Small – gelb, Medium – blau, Large – braun, X-Large – grün, 2X-Large – orange, 3X-Large – grau, 4X-Large – weiß.

II. ROHSTOFFE

Polyester (97%), Elasthan (3%).

III. EIGENSCHAFTEN

Größe	Masse [g]*	Gesamtlänge [mm]**	Gesamtbreite [mm]**	Empfohlener Taillen-/Hüftumfang [cm]	Empfohlener Oberschenkelumfang [cm]
Small	18,5	190	240	65-105	40-60
Medium	20,5	210	260	70-120	45-65
Large	22,0	240	280	75-130	50-70
X-Large	23,5	260	290	80-145	55-80
2X-Large	29,0	280	310	85-155	60-85
3X-Large	39,0	350	380	120-175	80-100
4X-Large	45,0	380	420	140-185	85-105

* Toleranz: +/- 2 g; für Größen 3X-Large, 4X-Large +/- 2,5 g

** Maßtoleranz: +/- 20 mm; für Größen 3X-Large, 4X-Large +/- 25 mm

IV. LOGISTIKDATEN

Größe	Index	Einzelverpackung [Stck.]	Anzahl der Einzelverpackungen in der Transportverpackung	Anzahl der Kartons auf einer Palette	Transportverpackung
Small	SE-092-SM05-003	5	20	60	Karton

Medium	SE-092-ME05-003	5	20	60	Karton
Large	SE-092-LA05-003	5	20	60	Karton
X-Large	SE-092-XL05-003	5	20	48	Karton
2X-Large	SE-092-2X05-003	5	20	48	Karton
3X-Large	SE-092-3X05-003	5	20	24	Karton
4X-Large	SE-092-4X05-003	5	20	24	Karton

Die Europalette mit dem Produkt ist auf der gesamten Höhe mit Stretchfolie sowie von unten und oben mit einer Zwischenlage aus Papier geschützt.

V. EMPFOHLENE LAGERBEDINGUNGEN

Es wird empfohlen, die elastischen Fixierhöschen in einem trockenen und luftigen Raum bei einer Temperatur von 5°C bis 35°C und einer Luftfeuchtigkeit $\leq 70\%$ aufzubewahren. Die Verpackungen müssen intakt bleiben, in Stretchfolie eingewickelt sein, um Staub, andere Verunreinigungen und Fremdgerüche zu vermeiden.

VI. SONSTIGES

CE-gekennzeichnetes Medizinprodukt der Klasse I.

Haltbarkeit: 60 Monate.

erstellt: Monika Landratkiewicz,
Fachfrau für Technologie

genehmigt: Tomasz Przybylski,
Prokurist/ Stellv. Direktor Produktion und Innovation

Erstellungsdatum des Dokuments: 11.02.2022