

BARRIER® OP-Mantel Fluid Protection Plus

Flüssigkeitsundurchlässig
über die gesamte Oberfläche



Flüssigkeitsundurchlässig,
außer an den Nähten in
weniger kritischen
Bereichen



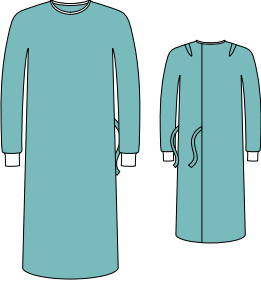
Die nach vorne versetzten
Ärmel erleichtern die
natürliche Arbeitshaltung
und erhöhen den
Tragekomfort



Die Bündchen sind
mit Biogel® Handschuhen
kompatibel und verhindern
ein Abrutschen der
Handschuhe

- Atmungsaktives Material beugt der Schweißbildung vor, während die Polyethylenfolie das Eindringen von Flüssigkeit verhindert
- Undurchlässig für Wasser und Körperflüssigkeiten, ausser an den Nähten im weniger kritischen Bereich

- Ergonomische Passform für mehr Bewegungsfreiheit
- Erhältlich als verstärkter OP-Mantel (HP)¹

Verstärkt (HP)	Art.-Nr.	Beschreibung	Größe	Länge	Breite	IV/VSK*
	670103	2 Handtücher, mit Einschlagpapier	L-L	131 cm	154 cm	30/60
	670105	2 Handtücher, mit Einschlagpapier	XL-L	145 cm	174 cm	28/56
	670107	2 Handtücher, mit Einschlagpapier	XXL-L	148 cm	184 cm	26/52
	670106	2 Handtücher, mit Einschlagpapier	XXL-XL	161 cm	184 cm	28/56

HP = High Performance

OP-Mantel FPP kann auch in in eingriffsspezifische Trays von Mölnlycke® integriert werden.



OP-Mantel Materialien

Polyethylenfolie und Polyester/
Polyethylenvlies.

Produktklassifizierung

Verstärkte (HP) Mäntel: Europäische Norm EN 13795 High-Performance und ANSI/AAMI PB70 Stufe 3^{1,2}.

Verpackung

Vier Verpackungsstufen: Sterilitätsbarriere, Plastikbeutel, Dispenserbox und Transportkarton, tragen dazu bei, das Kontaminations- und Beschädigungsrisiko während Transport und Lagerung zu verringern. Vakuumverpackungen optimieren Handling und Lagerfläche.

Umwelt

Mölnlycke Health Care setzt sich seit langem dafür ein, dass sich unsere Aktivitäten so wenig wie möglich auf die Umwelt auswirken, ohne dabei die Effizienz und Zuverlässigkeit unserer Produkte und Dienstleistungen zu beeinträchtigen. In unserer Produktion und an unseren Standorten auf der ganzen Welt haben umweltschonende Verfahren Priorität.

*IV: Innenverpackung, VSK: Versandkarton

Referenzen: 1. Europäische Norm EN 13795: OP-Abdeckungen, OP-Mäntel und Reinraumbekleidung, die als Medizinprodukte für Patienten, Krankenhauspersonal und Ausrüstung verwendet werden - Allgemeine Anforderungen an Hersteller, Verarbeiter und Produkte, Prüfmethoden, Leistungsanforderungen und Leistungsniveaus
2. ANSI/AAMI PB70: Flüssigkeitsleistung und Klassifizierung von Schutzkleidung und Abdecktüchern für den Einsatz in Gesundheitseinrichtungen.

Erfahren Sie mehr unter www.molnlycke.de