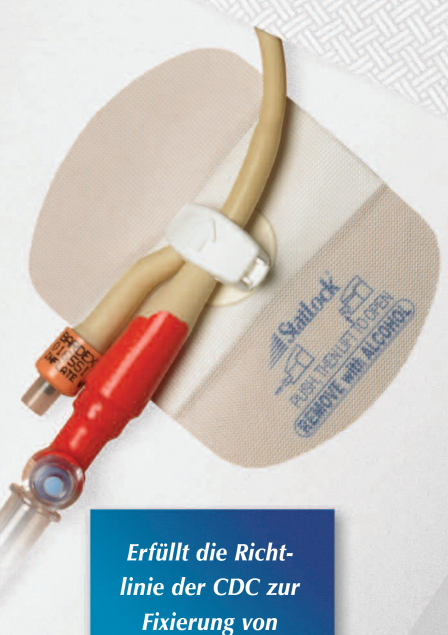


Stabilisierung von Foley-Kathetern ohne Klebeband

- Sicherheit
- Schutz
- Kostenersparnis



Foley-Kathetern'

## Entwickelt zur:

- Verminderung des Verrutschens von Foley-Kathetern
- Minimierung unbeabsichtigter Dislokationen des Katheters
- Maximierung des Patientenkomforts durch:
  - Beseitigung der Notwendigkeit umlaufender Haltebänder und des dadurch verursachten Drucks
  - Verminderung von Zugkräften auf den Blasenkatheter

BARD



#### Design der StatLock\* Halterung

- Das fest verschließbare Design stabilisiert den Katheter und vermeidet so kolbenartige Bewegungen und zufällige Dislokationen.
- Die drehbare Halterung erlaubt Bewegungen des Katheters mit dem Patienten, ohne dass auf den Katheter Zugkräfte einwirken.
- Ablösbarkeit ermöglicht einfaches Waschen des Patienten.
- Passend für Latexkatheter mit 8–22 Fr. und für Silikonkatheter mit 8–26 Fr. für optimale Vielseitigkeit.



### Design des StatLock\* Verankerungskissens

- Erhältlich in Größen für pädiatrische und erwachsene Patienten und damit optimale Vielseitigkeit für die effektive Stabilisierung eines Foley-Katheters.
- Einfacher anwendbar als Klebebänder und umlaufende Haltebänder.
- Mit speziellem alkohollöslichem und damit hautschonendem Haftmittel.
- Erhältlich auch in atmungsaktivem latexfreiem Trikotstoff für mehr Patientenkomfort.



# Bestellinformationen

Bestell-Nr.	Description	Stückzahl/Packung
Erwachsene		
FOL0100	StatLock* Foley Stabilisierungssystem, Verankerungskissen aus Schaumstoff mit Öffnungen	
	zur Hautatmung, für Silikonkatheter	25
FOL0101CE	StatLock* Foley Stabilisierungssystem, Verankerungskissen aus Schaumstoff mit Öffnungen	
	zur Hautatmung für Latexkatheter	25
FOL0102	StatLock* Foley Stabilisierungssystem, Verankerungskissen aus Trikotstoff für Silikonkatheter	25
FOL0103	StatLock* Foley Stabilisierungssystem, Verankerungskissen aus Trikotstoff für Latexkatheter	25
FOL0104	StatLock* Foley Universal-Stabilisierungssystem, Verankerungskissen aus Trikotstoff	25
Pädiatrie		
VFDSSPCE	StatLock* Foley Stabilisierungssystem, Pädiatrie, Verankerungskissen aus Schaumstoff,	
	für Silikonkatheter	25
VFDSP	StatLock* Foley Stabilisierungssystem, Pädiatrie, Verankerungskissen aus Schaumstoff,	
	für Latexkatheter	25

StatLock\* Produkte sind steril und latexfrei

1. Centers for Disease Control and Prevention.

Guidelines for Prevention of Catheter-associated Urinary Tract Infections. February 1981.

www.bard.de www.statlock.com

C. R. BARD GmbH Wachhausstraße 6 D-76227 Karlsruhe TEL: +49 721 9445-124 FAX: +49 721 9445-100

BARD MEDICA S.A. Seestraße 64

CH-8942 Oberrieden/Zürich

FAX: +41 44 722 53 70

BARD MEDICA S.A. Thaliastraße 125a/1/5

A-1160 Wien TEL: +43 1 49 49 130 FAX: +43 1 49 49 130-30