VaPro Einmalkatheter: Schutz durch 100 % berührungsfreie Anwendung

Größe	Länge	Spitze	Trichter- farbe	Bestell- Nr.	PZN (D)	Packungs inhalt
10 Ch	40 cm	Nelaton	•	70104	13751481	25
12 Ch	40 cm	Nelaton	0	70124	13751469	25
14 Ch	40 cm	Nelaton	•	70144	13751475	25
16 Ch	40 cm	Nelaton		70164	13751498	25
8 Ch	40 cm	Nelaton	•	71084	13751363	25
10 Ch	40 cm	Nelaton	•	71104	13751386	25
12 Ch	40 cm	Nelaton	0	71124	13751392	25
14 Ch	40 cm	Nelaton	•	71144	13751400	25
16 Ch	40 cm	Nelaton	•	71164	13751417	25
8 Ch	40 cm	Nelaton	•	7600084	13654909	25
10 Ch	40 cm	Nelaton	•	7600104	13654915	25
12 Ch	40 cm	Nelaton	0	7600124	00104 13654915 00124 13654921 00144 13654938	25
14 Ch	40 cm	Nelaton	•	7600144	13654938	25
16 Ch	40 cm	Nelaton		7600164	13654944	25
12 Ch	40 cm	Nelaton	0	7700124	13895843	25
14 Ch	40 cm	Nelaton	•	7700144	13895866	25
	10 Ch 12 Ch 14 Ch 16 Ch 8 Ch 10 Ch 12 Ch 14 Ch 16 Ch 16 Ch 17 Ch 18 Ch 19 Ch	10 Ch	10 Ch	Sample Farbe Far	farbe Nr. 10 Ch 40 cm Nelaton 70104 12 Ch 40 cm Nelaton 70124 14 Ch 40 cm Nelaton 70144 16 Ch 40 cm Nelaton 70164 8 Ch 40 cm Nelaton 71084 10 Ch 40 cm Nelaton 71104 12 Ch 40 cm Nelaton 71124 14 Ch 40 cm Nelaton 71164 8 Ch 40 cm Nelaton 7600084 10 Ch 40 cm Nelaton 7600104 12 Ch 40 cm Nelaton 7600124 14 Ch 40 cm Nelaton 7600164 12 Ch 40 cm Nelaton 7700124 14 Ch 40 cm Nelaton 7700144	farbe Nr. PZN (D) 10 Ch 40 cm Nelaton 70104 13751481 12 Ch 40 cm Nelaton 70124 13751469 14 Ch 40 cm Nelaton 70144 13751475 16 Ch 40 cm Nelaton 70164 13751498 8 Ch 40 cm Nelaton 71104 13751363 10 Ch 40 cm Nelaton 71104 13751386 12 Ch 40 cm Nelaton 71124 13751392 14 Ch 40 cm Nelaton 71164 13751417 8 Ch 40 cm Nelaton 71164 13751417 8 Ch 40 cm Nelaton 7600084 13654909 10 Ch 40 cm Nelaton 7600104 13654915 12 Ch 40 cm Nelaton 7600124 13654921 14 Ch 40 cm Nelaton 7600144 13654938 16 Ch 40 cm Nelaton 7600164 13654944

	D: HMV: D: HMV:	(1)15.25.14.7036 (2)15.25.14.7037	16 Ch 12 Ch 14 Ch	40 cm 40 cm 40 cm	Nelaton Tiemann Tiemann	0	72164 ⁽¹⁾ 73124 ⁽²⁾ 73144 ⁽²⁾	13751191 13751216 13751222	25 25 25
VaPro Plus™	eCl@ss 11.0:	34-25-01-08	16 Ch 12 Ch	40 cm 40 cm	Tiemann Nelaton	0	73164 ⁽²⁾ 74124	13751239 13751274	25 25
VaPro Plus™ Berührungsfreier intermittierender Einmalkatheter mit Auffangbeutel und Rücklaufsperr	D: HMV: e eCl@ss 11.0:	15.25.14.9032 34-25-01-10	14 Ch	40 cm	Nelaton	•	74144	13751297	25

^{*}VaPro Plus F-Style nicht erhältlich in Österreich.

			Größe	Länge	Spitze	Trichter- farbe	Bestell- Nr.	PZN (D)	Packungs- inhalt
VaPro Pocket™* Berührungsfreier intermittierender			10 Ch	20 cm	Nelaton	•	70102	13751423	25
			12 Ch	20 cm	Nelaton	0	70122	13751446	25
Einmalkatheter im Pocketformat	D: HMV: eCl@ss 11.0:	15.25.14.7072 34-25-01-08	14 Ch	20 cm	Nelaton	•	70142	13751452	25
VaPro Plus Pocket™*			8 Ch	20 cm	Nelaton	•	71082	13751305	25
Berührungsfreier intermittierender Einmalkatheter im Pocketformat mit Auffangbeutel und Rücklaufsperre		10 Ch	20 cm	Nelaton	•	71102	13751311	25	
		12 Ch	20 cm	Nelaton	0	71122	13751328	25	
	D: HMV: 15.2	15.25.14.9049	14 Ch	20 cm	Nelaton	•	71142	13751334	25
	eCl@ss 11.0:	34-25-01-10							
VaPro™ Berührungsfreier intermittierender Einmalkatheter		8 Ch	20 cm	Nelaton	•	72082	13751251	25	
		10 Ch	20 cm	Nelaton	•	72102	13751127	25	
-		12 Ch	20 cm	Nelaton	0	72122	13751156	25	
	D: HMV: 15.25.14	15.25.14.7036	14 Ch	20 cm	Nelaton	•	72142	13751179	25
	eCl@ss 11.0:	34-25-01-08							
VaPro Plus TM Berührungsfreier intermittierender Einmalkatheter mit Auffangbeutel und Rücklaufsperre	oi (million à		12 Ch	20 cm	Nelaton	0	74122	13751268	25
		14 Ch	20 cm	Nelaton	•	74142	13751280	25	
	D: HMV: eCl@ss 11.0:	15.25.14.9032 34-25-01-10							

*VaPro Pocket und VaPro Plus Pocket sind in der Ausführung 20cm in Österreich nicht erhältlich.

Lesen Sie vor der Verwendung die Gebrauchsanleitung mit Informationen zu Verwendungszweck, Kontraindikationen, Warnhinweisen, Vorsichtsmaßnahmen und Anleitungen.



Besuchen Sie uns auch auf Facebook unter www.facebook.com/HollisterDeutschland und werden Sie Fan!

Hollister Incorporated

Niederlassung Deutschland Riesstraße 25 D-80992 München

Telefon: 089 992886122

Telefax: 0800 4655432 Mo.-Do.: 8.00-17.00 Uhr. Fr.: 8.00-16.00 Uhr

E-Mail: beratungsteam@hollister.com www.hollister.de

Hollister GmbH

Bergmillergasse 5/1/1 A-1140 Wien

Beratung: Telefon: 01 877 08 00

Telefon: 01 877 08 00 Telefax: 01 877 08 00-22 Mo.-Do.: 8.00-16.00 Uhr, Fr.: 8.00-14.00 Uhr

E-Mail: hollister.oesterreich@hollister.com www.hollister.at



Schutz durch 100% berührungsfreie Anwendung: Was Sie auch berühren, berührt nicht Ihren VaPro™ Einmalkatheter.



Das Hollister Logo sowie VaPro, VaPro Plus, VaPro Pocket und VaPro Plus Pocket sind Warenzeichen von Hollister Incorporated. ©2021 Hollister Incorporated







VaPro™ Finmalkatheter bieten Schutz durch 100% berührungsfreie Anwendung mit Schutzhülse und Schutzfolie

VaPro Einmalkatheter sind vom Design her hygienisch, um Patienten während des gesamten Vorgangs der Katheterisierung vor Keimen zu schützen.

Die Schutzhülse

- hilft, den Katheter vor Kontakt mit Bakterien in den ersten 15 mm der distalen Harnröhre zu bewahren
- hilft, das Risiko eines Bakterientransfers in den Harntrakt zu reduzieren

Die Schutzfolie

- ermöglicht es, den Katheter überall anzufassen
- stellt eine Barriere dar, die hilft, Keime vom Katheter fernzuhalten



Die Schutzhülse eignet sich für die Anwendung bei Frauen und Männern.

Die Schutzhülse vermindert erheblich das Risiko, Bakterien während des Einführens des Katheters in die Harnröhre zu übertragen. Diese Abbildung zeigt die Funktion der Schutzhülse anhand des männlichen Genitals.



Der Einmalkatheter wird in die Schutzhülse geschoben und diese anschließend in die Harnröhre eingeführt.



Die Schutzhülse hilft, dass der Einmalkatheter nicht mit Bakterien in Berührung kommt, die sich hauptsächlich in den ersten 15 mm der Harnröhre befinden.



Auf diese Weise kann die Schutzhülse helfen, die Kontamination des Einmalkatheters zu verhindern.

Alle Vorzüge der No-Touch Technologie von VaPro Einmalkathetern finden Sie auf dem QR Code, um zum YouTube-Kanal von Hollister Incorporated.



Ein umfangreiches Sortiment für die individuellen Bedürfnisse

Ob für zu Hause oder unterwegs – das umfangreiche Sortiment von VaPro Einmalkathetern ist auf die individuellen Bedürfnisse und Lebensweisen der Anwender abgestimmt.

VaPro Einmalkatheter

VaPro Pocket™ – Einmalkatheter mit Schutzhülse und Schutzfolie in diskreter Verpackung

VaPro F-Style – für Anwender, die ein festeres Kathetermaterial bevorzugen

VaPro – Einmalkatheter mit Schutzhülse und Schutzfolie

VaPro Plus Einmalkatheter mit integriertem Auffangbeutel (1.000 ml)

VaPro Plus Pocket™ – Einmalkatheter mit Schutzhülse, Schutzfolie und Auffangbeutel in diskreter Verpackung

VaPro Plus F-Style – für Anwender, die ein festeres Kathetermaterial mit Auffangbeutel bevorzugen

VaPro Plus™ – Einmalkatheter mit Schutzhülse, Schutzfolie und Auffangbeutel

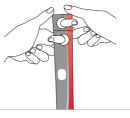
Einfache Anwendung

Durch die Kombination aus Schutzhülse und Schutzfolie ergibt sich ein berührungsfreier Einmalkatheter, der einfach anzuwenden ist.

Direkt aus der Verpackung gebrauchsfertig – ohne weitere Vorbereitung



Mit sanften, abgerundeten Katheteraugen, die den Anwenderkomfort während des Einführens und Entfernens erhöhen



Verpackungsdesign mit Fingerlöchern zum einfachen Öffnen



Verpackung im Taschenformat für den leichten Transport und diskreten Gebrauch außer



Nachweisliche Verhinderung der Übertragung von Krankheitserregern, die Harnwegsinfekte verursachen können

Die "American Society for Testing and Materials" (ASTM) ist eine internationale Organisation für Normung, die basierend auf freiwilligem Konsens für eine Vielzahl an Materialien technische Standards entwickelt und veröffentlicht. Bis heute hat die ASTM ca. 6.000 Testmethoden entwickelt und publiziert.

ASTM F1671 ist ein "pass" oder "fail" Test (bestehen oder nicht bestehen), der bestimmt, ob Schutzwerkstoffe die Übertragung von durch Blut übertragbaren Krankheitserregern verhindern.

Nach dieser Methode wurde auch die Schutzfolie des VaPro Einmalkatheters getestet. Im Test wurde eine Seite der Schutzfolie einer Lösung mit bakteriophagen Viren ausgesetzt. Das Testergebnis zeigte, dass keine Viren durch die Schutzfolie dringen konnten.





Bakterien







Pilze

Die Schutzfolie des VaPro Einmalkatheters hat den ASTM F1671 Test bestanden und schützt somit nachweislich auch vor Krankheitserregern, die Harnwegsinfektionen verursachen können.

Unter www.hollister.de finden Sie weitere Informationen zu klinischen Studien und Labornachweisen, die die Vorteile der Schutzhülse und der Schutzfolie des VaPro Einmalkatheters aufzeigen.



Viren

QR-Code, um zur Website zu gelange

