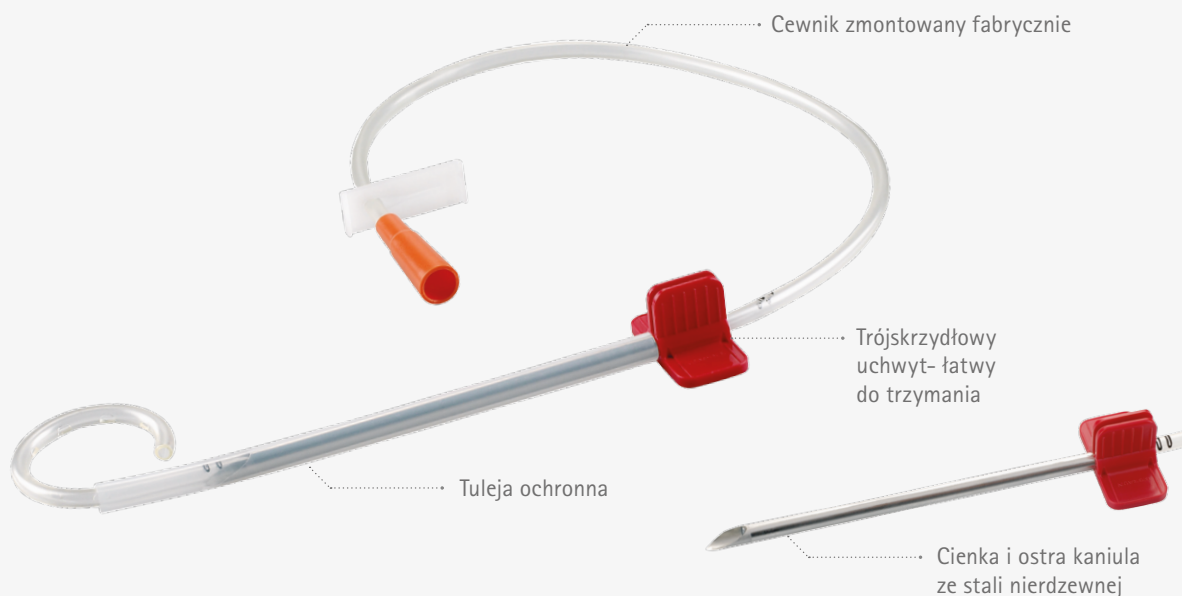


Cystofix<sup>®</sup>

NOWY WZORZEC DLA CEWNIKOWANIA NADŁONOWEGO

## System gotowy do użycia:



### System gotowy do użycia:

Cewnik jest już wprowadzony do kaniuli

- Oszczędność czasu

Tuleja ochronna może pozostać na miejscu do momentu użycia.

- Zwiększone bezpieczeństwo, zmniejszone ryzyko zakłucia.

### Cewnikowane nadłonowe stwarza możliwość zapobiegania szpitalnym zakażeniom układu moczowego

"Zmniejszona częstość zakażeń u pacjentów z cewnikiem nadłonowym w porównaniu z cewnikiem przezcewkowym, pomimo użytkowania tego pierwszego przez okres dwóch tygodni lub dłuższy"

*EAUN guideline 2012. Evidence-based Guidelines for Best Practice in urological health care. Catheterisation. Indwelling catheters in adults. Urethral and suprapubic. Geng V, Cobussen-Boekhorst H, Farrell J, Gea-Sánchez M, Pearce I, Schwennesen T, Vahr S, Vandewinkel C.*

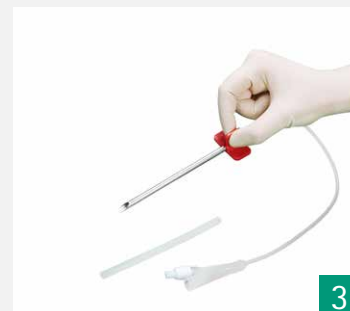
## System gotowy do użycia:



Cewnik jest wprowadzony do kaniuli. Należy pozostawić tuleję ochronną na kaniuli.



Wyciągać cewnik do momentu, gdy końcówka znajdzie się poniżej skosu kaniuli.



Usunąć tuleję ochronną przed rozpoczęciem wkłucia.

# Standard w cewnikowaniu nadłonowym

**NOWOŚĆ**

## Nowe cewniki silikonowe ze zintegrowanym balonem

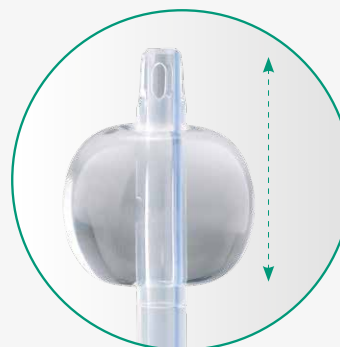


### Balony niewielkich rozmiarów:

- Zaprojektowane w sposób ułatwiający usuwanie, przy zmniejszonym ryzyku podwinięcia.<sup>1</sup>
- Zaprojektowane w sposób ułatwiający wymianę, bez wypukłości – w celu łatwiejszego wprowadzenia.

### Silikon:

- Może być używany przez dłuższy okres i rzadziej wymieniany<sup>2</sup>



Krótką końcówką zapewniającą komfort pacjentowi<sup>3</sup>

(1) Br. J. of Community Nurs, 2005 Oct; 10 (10) : 461-464, Suprapubic Catheterization: Challenges in changing catheters. Robinson J.  
(2) 5<sup>th</sup> International Consultation on Incontinence, Paris 2012. Committee 20: 1519-1642, Management using continence products  
(3) B. Braun technical files

### Asortyment zintegrowanych cewników balonowych od CH10 do CH20, do punkcji i wymian

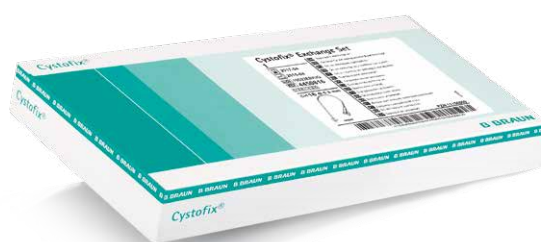


### Asortyment zestawów do rozszerzania: do CH16 Kod barwny

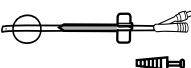
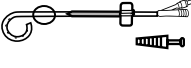


### Nowe, wygodne opakowanie

Opakowania po 10 sztuk i 5 sztuk dla łatwiejszego zarządzania w magazynie szpitalnym.  
Opakowania po 1 szt. do wymiany poza szpitalem.



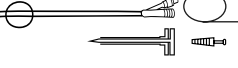
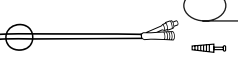
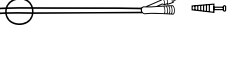
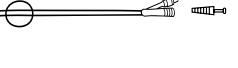
## Zestawy do punkcji z balonem , do wszystkich zastosowań. Nowy asortyment produktów

Konstrukcja cewnika	Materiał cewnika	Długość kaniuli	Średnica kaniuli	Rozmiar cewnika	Długość cewnika	Szt./ op.	Nr ref.	Skład zestawów
Balon, prosta końcówka balon zintegrowany	Silikon	12cm	5,4mm	□ CH12	44cm	10	4450200	
Gotowy do użycia		12cm	5,4mm	■ CH14	44cm	10	4450220	
Balon i końcówka J Balon klasyczny	Silikon	12cm	5,4mm	□ CH12	53cm	10	4450210	
Gotowy do użycia								

## Zestawy do punkcji z cewnikiem typu "świński ogonek" do krótkookresowego

Konstrukcja cewnika	Materiał cewnika	Długość kaniuli	Średnica kaniuli	Rozmiar cewnika	Długość cewnika	Szt./ op.	Nr ref.	Skład zestawów
Kompletny zestaw z workiem na mocz 2 l. Gotowy do użycia	Poliuretan	8cm	3,4mm	■ CH10	65cm	10	4450150	
		12cm	3,4mm	■ CH10	65cm	10	4450160	
		12cm	5,4mm	■ CH15	65cm	10	4450170	
Zestaw Eco (bez worka) Gotowy do użycia	Poliuretan	8cm	3,4mm	■ CH10	65cm	10	4450100	
		12cm	3,4mm	■ CH10	65cm	10	4450120	
		12cm	5,4mm	■ CH15	65cm	10	4450130	
Zestaw TUR	Poliuretan	12cm	5,4mm	■ CH15	65cm	10	4441354	
Zestaw pediatryczny Z workiem na mocz 2 l. Gotowy do użycia	Poliuretan	5cm	3,4mm	■ CH10	50cm	10	4450180	
Punkcja Minipaed	Poliuretan	5cm	2,2mm	□ CH05	50cm	10	4441036	

## Zestawy do wymiany ze zintegrowanym cewnikiem balonowym

Konstrukcja zestawu	Konstrukcja cewnika	Materiał cewnika	Rozmiar cewnika	Długość cewnika		Nr ref.	Skład zestawów
Rozszerzenie i wymiana. Z Prowadnikiem i rozszerzaczem	Balon Końcówka prosta	Silikon	□ CH12	44cm	5	4450512	
			■ CH14			4450514	
			■ CH16			4450516	
Wymiana, z prowadnikiem	Balon Końcówka prosta	Silikon	■ CH10	44cm	5	4450010	
			□ CH12			4450012	
			■ CH14			4450014	
			■ CH16			4450016	
Wymiana, bez prowadnika	Balon Końcówka prosta	Silikon	□ CH12	44cm	5	4450712	
			■ CH14			4450714	
			■ CH16			4450716	
			■ CH18			4450718	
			■ CH20			4450720	
Wymiana, pojedyncze opakowanie	Balon Końcówka prosta	Silikon	□ CH12	44cm	1	4450812	
			■ CH14			4450814	
			■ CH16			4450816	
			■ CH18			4450818	
			■ CH20			4450820	

Aesculap Chifa Sp. z o.o. | 64-300 Nowy Tomyśl | ul. Tysiąclecia 14

Tel. 61 44 20 100 | Fax 61 44 23 936 | [www.chifa.com.pl](http://www.chifa.com.pl)

Aesculap Chifa - firma grupy B. Braun