

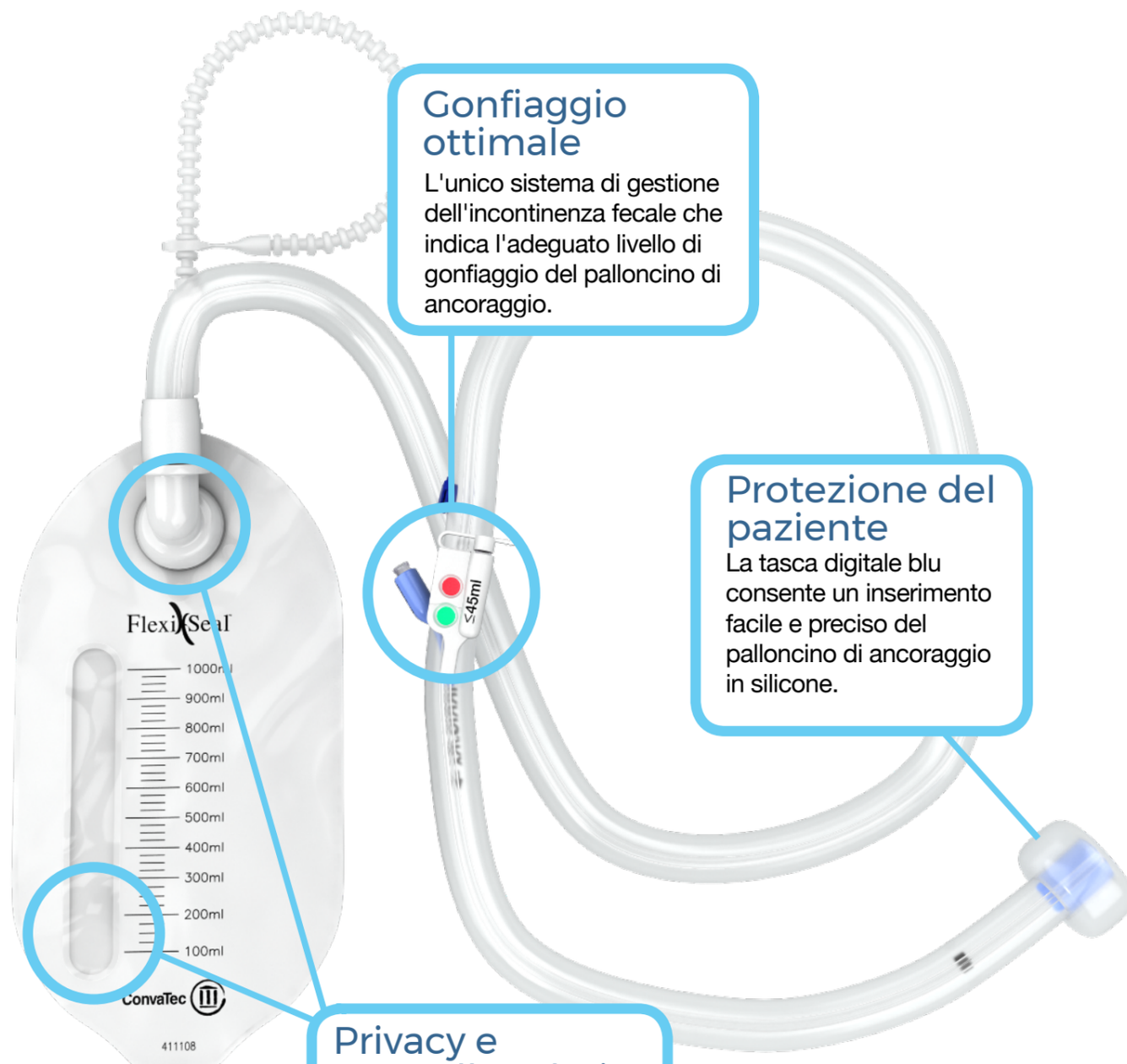
# FlexiSeal™ PROTECT



Progettato per proteggere i pazienti e gli operatori sanitari dal rischio di un eccessivo gonfiaggio



# IL NUOVO Flexi-Seal™ PROTECT



## Gonfiaggio ottimale

L'unico sistema di gestione dell'incontinenza fecale che indica l'adeguato livello di gonfiaggio del palloncino di ancoraggio.

## Protezione del paziente

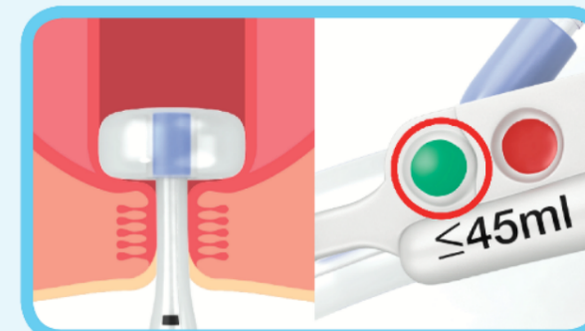
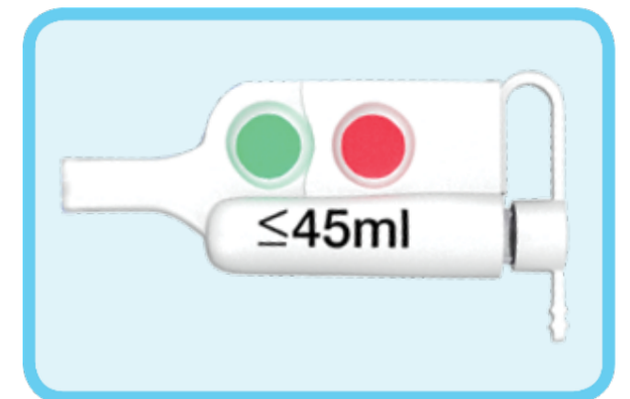
La tasca digitale blu consente un inserimento facile e preciso del palloncino di ancoraggio in silicone.

## Privacy e controllo odori

Monitoraggio del contenuto senza compromettere la privacy del paziente e migliorata gestione degli odori\*.

## FERMATI quando l'indicatore si attiva

-  L'indicatore VERDE segnala l'adeguato volume di gonfiaggio.\*
-  L'indicatore ROSSO segnala che il palloncino di ancoraggio è stato gonfiato eccessivamente.
-  Il tappo bianco evita di confondere la porta blu (destinata all'irrigazione) dalla porta bianca (per il gonfiaggio).



Gonfiare il palloncino premendo lentamente lo stantuffo della siringa. L'indicatore verde segnalerà quando il palloncino avrà raggiunto l'adeguato volume di gonfiaggio\*



L'indicatore rosso indica se il palloncino è stato gonfiato eccessivamente. L'eccessivo gonfiaggio del palloncino potrebbe comportare complicazioni per il paziente. Se si dovesse attivare l'indicatore rosso, sgonfiare completamente il palloncino tirando indietro lo stantuffo della siringa e quindi ricominciare da capo il processo. Interrompere il processo di gonfiaggio quando l'indicatore verde segnala il livello ottimale.

Il volume di gonfiaggio massimo è ≤45ml. Il processo di gonfiaggio \* deve essere interrotto quando l'indicatore verde PROTECT fuoriesce. Questo potrebbe accadere prima di aver raggiunto i 45ml nel caso in cui lo spazio rettale del paziente sia inferiore. Non aggiungere mai più di 45ml.

\* Rispetto a Flexi-Seal™ SIGNAL™ FMS

## I vantaggi principali di Flexi-Seal™ PROTECT



### Protezione dalle infezioni

Provata riduzione del rischio di contaminazione dal Clostridium Difficile e della sua diffusione nell'ambiente<sup>1</sup>



### Protezione totale dall'odore

La barriera dell'odore si estende per tutta la lunghezza della cannula, per catturare gli odori e fornire quindi una barriera totale.<sup>2</sup>



### Porta di campionamento

La porta di campionamento blu consente di prelevare campioni di feci riducendo al minimo il rischio di contatto.



### Sacca di raccolta Privacy™

Sei volte più capace di catturare gli odori rispetto alle sacche di raccolta con filtro al carbone<sup>3</sup>. Questo filtro elimina anche la necessità di far defluire manualmente il gas in eccesso dalla sacca di raccolta.<sup>4</sup>

### Codici per procedere all'ordine di Flexi-Seal™ PROTECT FMS Kit

Flexi-Seal™ PROTECT FMS Kit (1 kit per confezione, 1 sacca di raccolta Privacy™)	421630
Sacca di raccolta Privacy™ con filtro APS (10 sacche per confezione)	411108

### Altri sistemi di gestione dell'incontinenza fecale Flexi-Seal®:

### Codici per procedere all'ordine per le sacche di raccolta per Flexi-Seal™ PROTECT FMS o Flexi-Seal™ SIGNAL™.

### Codice per Flexi-Seal™ SIGNAL™ FMS KIT

Flexi-Seal™ SIGNAL FMS Kit (1 kit per confezione, 3 sacche di raccolta)	418000
---	--------

### Codici per le sacche di raccolta

Sacca di raccolta Privacy™ con filtro APS (10 sacche per confezione)	411108
Sacca di raccolta con filtro (10 sacche per confezione)	411102

BIBLIOGRAFIA: 1. Jones S, Towers V, Welsby S, et al. Clostridium difficile Containment Properties of a Fecal Management System: An In Vitro Investigation. Ostomy Wound Management 2011;57(10):38-49.2. Odor Barrier Testing. 130124-001. Data on file, ConvaTec Inc. 3. Flexi-Seal® Privacy Bag Filter Evaluation. 121412-001. Data on file, ConvaTec Inc. 4. Minimizing the spread of C. difficile spores from the release of gas. February 19, 2013. Data on file, ConvaTec Inc.

**ConvaTec Italia s.r.l**  
Via della Sierra Nevada, 60-00144  
Roma

**800-930-930**

**WhatsApp: 348.94.122.47**  
**Fax ordini: 800.508.140**  
**convatel.italia@convatec.com**  
**convatec.it**