

N° 300 Filtro antibatterico per Drian Star per non entrare in contatto con il materiale organico aspirato con rete filtrante da 240 micron.

Filtro sigillato e sostituibile per tubo di aspirazione di tutti gli aspira liquidi Drain-Star4 (e EVO) con le seguenti caratteristiche:

Lunghezza corpo filtro 12,5 centimetri in nylon trasparente. Lunghezza connessione ingresso e uscita 3,5 centimetri diametro 8 mm. lunghezza totale 19,5 centimetri.

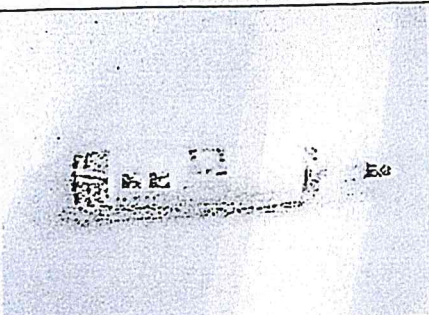
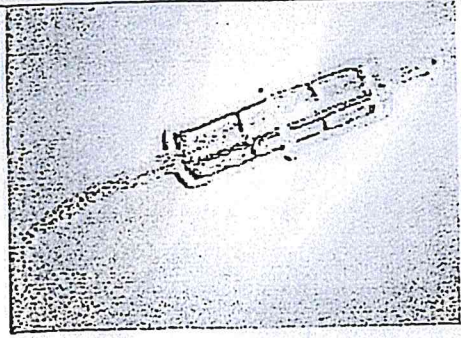
Struttura interna di filtraggio microporosa in nylon con fori da 240 micron, per impedire il passaggio dei frustoli derivanti dall'intervento operatorio, o raccolta liquidi in reparto degenza, rinforzata da telaio rigido lunghezza 11 centimetri fissata da molla in ingresso per impedire il movimento durante l'aspirazione. Codice DS-Flit

Non soggetto a CND e Repertorio.

N° 300 cartucce siringa monodose da 60ml per la disinfezione del drain star

Dispositivo medico per la disinfezione ad alto livello della classe II a, come da ultimo acquisto registrato tramite rdm n° 601948/R al ministero della salute, valida per la neutralizzazione batterica dei liquidi da aspirare, da introdurre manualmente nell'aspira-urine ad inizio giornata.

Kit composto da cartucce-siringa monodose di disinfettante per disinfezione ad alto livello e rete filtrante per l'apparecchio recupero liquidi organici marca MAS MEDICAL Modello DRAINSTAR DS4

| | |
|---|--|
|  | <p>Cartuccia siringa monodose ADANTIUM PLUS 60 ml Dispositivo medico per la disinfezione ad alto livello di classe IIa, CND D99, N° Repertorio 601948/R al Ministero della Salute . Questa cartuccia è valida anche per la neutralizzazione batterica dei liquidi da aspirare da introdurre manualmente nell'apposito iniettore all'inizio della giornata lavorativa.</p> <p>Codice DS-ADM</p> |
|  | <p>Filtro per non entrare in contatto con il materiale organico aspirato con rete filtrante da 240 micron. Non soggetto a CND e Repertorio. Filtro sigillato e sostituibile per tubo di aspirazione di tutti gli aspira liquidi Drain-Star4 (e EVO) con le seguenti caratteristiche: Lunghezza corpo filtro 12,5 centimetri in nylon trasparente. Lunghezza connessione ingresso e uscita 3,5 centimetri diametro 8 mm, lunghezza totale 19,5 centimetri. Struttura interna di filtraggio microporosa in nylon con fori da 240 micron, per impedire il passaggio dei frustoli derivanti dall'intervento operatorio, o raccolta liquidi in reparto degenza, rinforzata da telaio rigido lunghezza 11 centimetri fissata da molla in ingresso per impedire il movimento durante l'aspirazione.</p> <p>Codice DS-Filt</p> |