



Set filtri monouso

per l'insufflazione e la rimozione di fumi



Set tubi per insufflazione, sterile, con filtro per gas monouso, per una sicura insufflazione del gas

La protezione dei pazienti da infezioni ospedaliere è un tema sempre attuale e ricorrente per la presenza di batteri multiresistenti agli antibiotici e l'esistenza di molte infezioni virali, in parte incurabili, che rappresenta un pericolo per la vita dei pazienti.

Per questo è fondamentale eliminare tutte le fonti di pericolo conosciute. Nell'insufflazione di gas un pericolo di infezioni si ha, ad esempio, nella creazione del pneumoperitoneo per la laparoscopia. Per evitare possibili contaminazioni crociate da un paziente all'altro è perciò necessario applicare un filtro sterile monouso tra l'apparecchiatura per insufflazione di gas ed il paziente. Tali contaminazioni possono avvenire perché il riflusso di gas dal paziente all'unità può avvenire immediatamente, ad esempio comprimendo l'addome.

Requisiti della combinazione corretta filtro-unità a garanzia della sicurezza del paziente

Per garantire una sicura protezione del paziente da una possibile contaminazione crociata è necessario utilizzare un set tubi per insufflazione sterile con filtro per gas monouso. Ciò significa che il set tubi per insufflazione con filtro per gas va utilizzato solo una volta, su di un solo paziente e per un solo intervento chirurgico.

Il prodotto deve essere omologato e certificato per la sola insufflazione secondo le direttive europee 93/42/CEE dei prodotti medicali e deve essere, inoltre, compatibile con le unità per insufflazione.

Utilizzando i set tubi per insufflazione KARL STORZ con filtro per gas in combinazione con le unità per insufflazione KARL STORZ, si risponde a tutti i criteri richiesti per la protezione dei pazienti, sfruttando il massimo potenziale di rendimento delle apparecchiature.

Compendio delle caratteristiche dei set per insufflazione KARL STORZ con filtro per gas

- Set tubi per insufflazione sterile con filtro per gas monouso
- Omologati e certificati per l'insufflazione
- Compatibilità verificata con le unità di insufflazione KARL STORZ
- Compatibilità garantita con le capacità high flow delle unità di KARL STORZ
- Membrana del filtro idrofobo su entrambe i lati
- Massima efficienza del filtro per la protezione da batteri e da virus



Set tubi per insufflazione con filtro per gas, riscaldabile, monouso

- Gas preriscaldato per una migliore visuale dell'operatore e per un maggiore confort del paziente
- Riscaldamento del gas: 37 °C +/- 10 %
- Lunghezza 3 m
- Flusso di gas max. di 50 l/min
- Omologato per unità di insufflazione ENDOFLATOR® 50
- Confezione da 10 pezzi (codice articolo 031210-01)

031210-10 **Set tubi per insufflazione con filtro per gas**, lunghezza 300 cm, riscaldabile, idrofobo da entrambi i lati, sterile, monouso, confezione da 10 pezzi, per impiego con ENDOFLATOR® 50



Set tubi per insufflazione con filtro per gas, monouso

- Lunghezza 3 m
- Per impiego con unità di insufflazione con flusso di gas max. di 50 l/min
- Compatibile e consigliato per le unità di insufflazione ENDOFLATOR® 40 e ENDOFLATOR® 50
- Confezione da 10 pezzi (codice articolo 031200-01)

031200-10 **Set tubi per insufflazione con filtro per gas**, lunghezza 300 cm, idrofobo da entrambi i lati, sterile, monouso, confezione da 10 pezzi, per impiego con unità di insufflazione con flusso di gas max. di 50 l/min (Electronic ENDOFLATOR®, THERMOFLATOR®, ENDOFLATOR® 40, ENDOFLATOR® 50)



Set di insufflazione con filtro di gas, monouso

- Lunghezza 3,20 m
- Per impiego con unità di insufflazione con flusso di gas max. di 30 l/min
- Compatibile e consigliato per unità di insufflazione THERMOFLATOR® ed Electronic ENDOFLATOR®
- Confezione da 10 pezzi (codice articolo 031222-01)

031222-10 **Set per insufflazione con filtro per gas**, lunghezza 320 cm, idrofobo da entrambi i lati, sterile, monouso, confezione da 10 pezzi
incluso:
10x **Filtro per gas con tubo per insufflazione**, sterile
Adattatore con tubo, non sterile
Adattatore, non sterile, per impiego con unità di insufflazione con flusso di gas max. di 30 l/min (Electronic ENDOFLATOR®, THERMOFLATOR®)

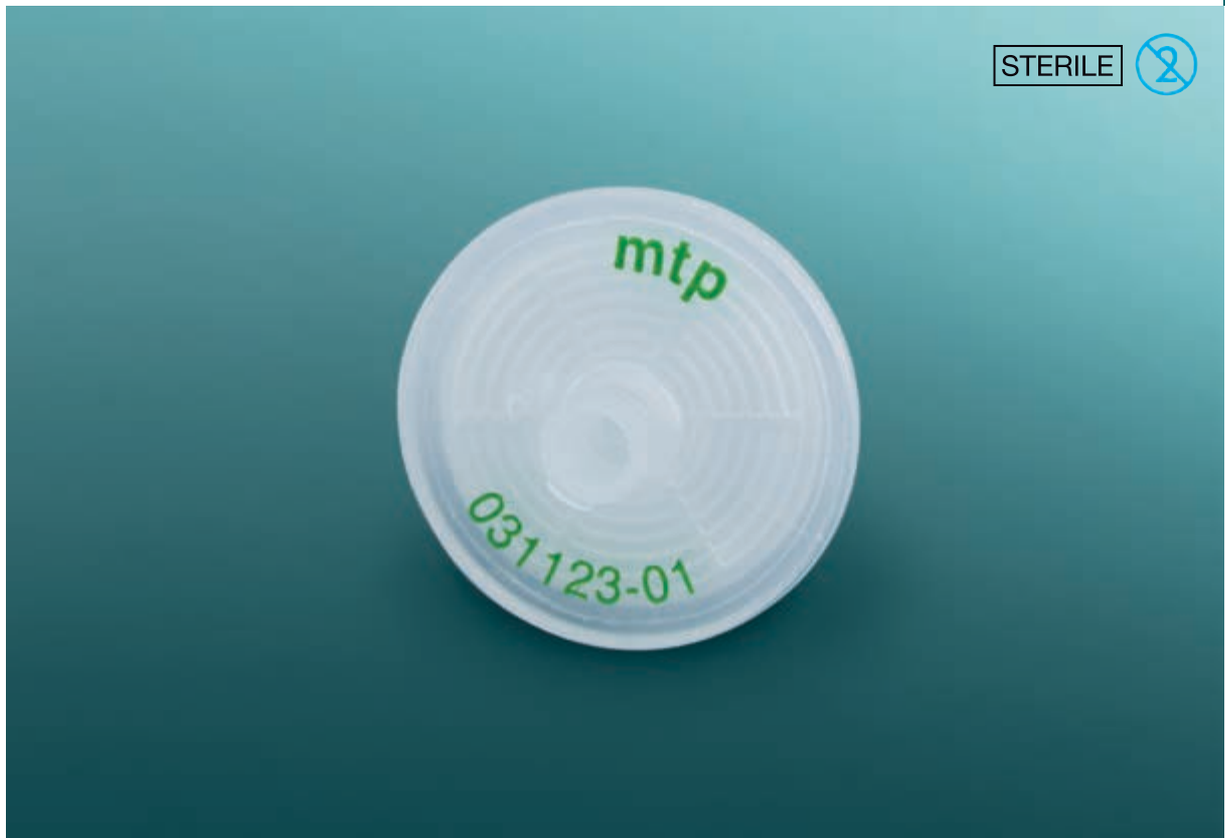
STERILE



Set tubi per insufflazione con filtro per gas, monouso

- Due attacchi per tubi LUER-Lock per due trocar dalla parte del paziente
- Flusso massimo di gas anche nell'impiego con trocar standard con attacchi LUER-Lock standard
- Lunghezza 4 m
- Per impiego con unità di insufflazione con un flusso di gas max. di 30 l/min
- Compatibile e consigliato per unità di insufflazione THERMOFLATOR® ed Electronic ENDOFLATOR®
- Confezione da 10 pezzi (codice articolo 031622-01)

031622-10 **Set tubi per insufflazione con filtro per gas**, lunghezza 400 cm, due attacchi per tubo dal lato paziente, idrofobo su entrambe i lati, sterile, monouso, confezione da 10 pezzi, per impiego con unità di insufflazione con un flusso di gas max. di 30 l/min (Electronic ENDOFLATOR®, THERMOFLATOR®, ENDOFLATOR® 40, ENDOFLATOR® 50)



Filtro per gas, monouso

- Attacco LUER-Lock
- Per impiego con unità di insufflazione con flusso di gas max. di 1 l/min
- Compatibile e consigliato per unità di insufflazione MICRO-HYSTEROFLATOR
- Confezione da 10 pezzi (codice articolo 031123-01)

031123-10 **Filtro per gas**, con LUER-Lock maschio e LUER-Lock femmina, sterile, monouso, confezione da 10 pezzi, per impiego con unità di insufflazione con flusso di gas max. di 1 l/min (MICRO-HYSTEROFLATOR SCB sec. HAMOU®)

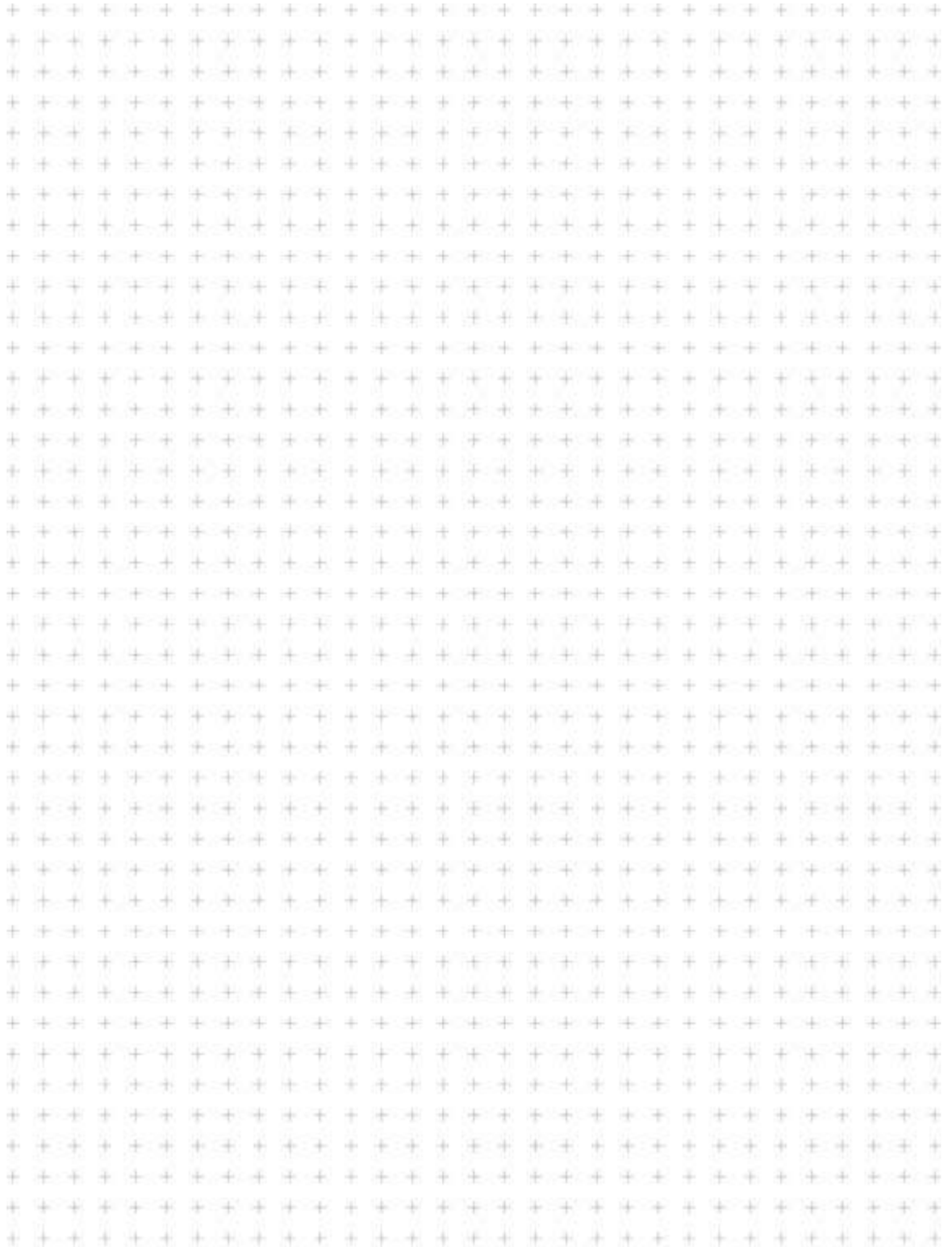


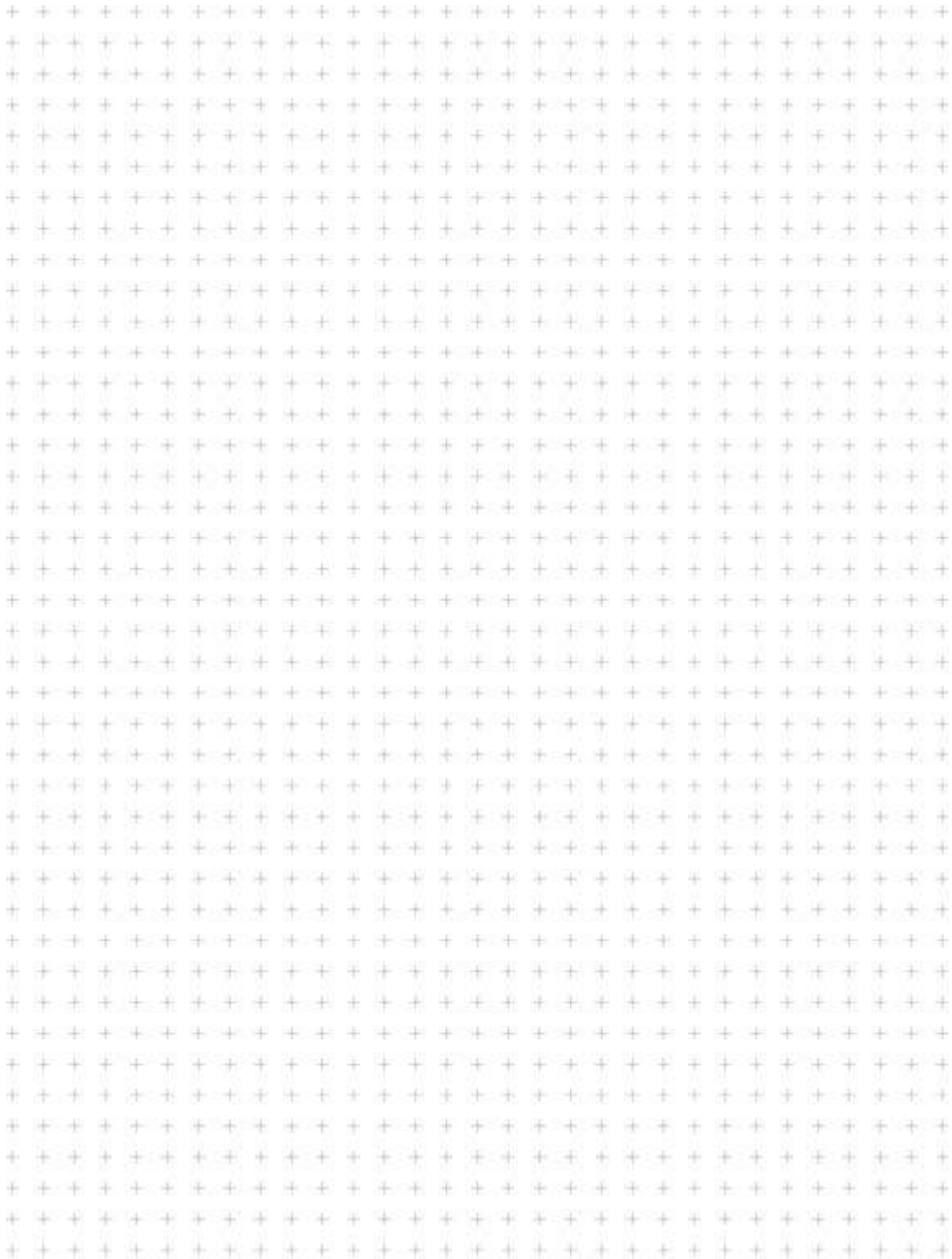
Set filtro fumi, monouso

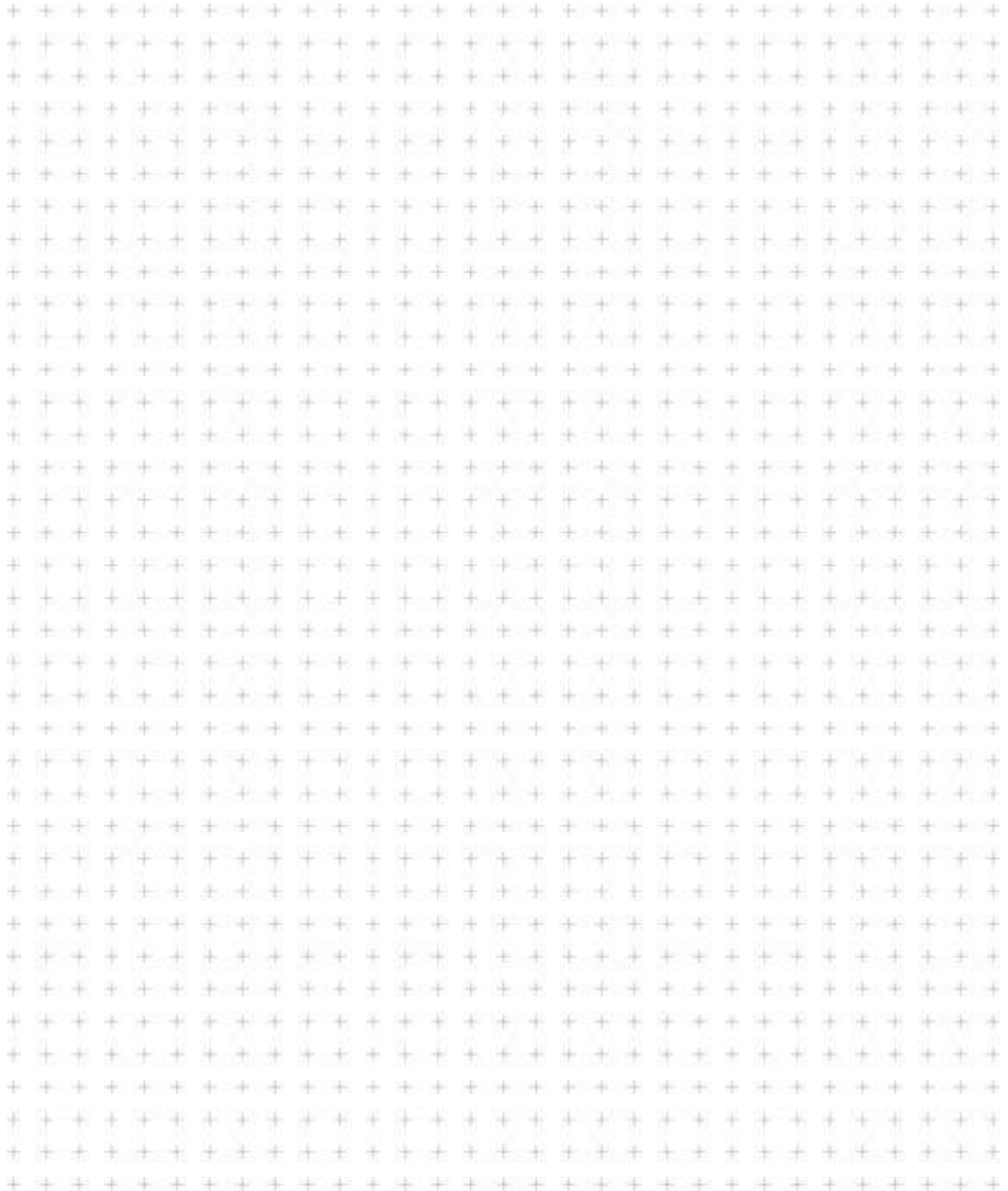
Il set filtro serve per la rimozione dei fumi in interventi laparoscopici a protezione dei pazienti e del personale di sala operatoria.

- Lunghezza 50 cm
- Attacco LUER-Lock maschio
- Flusso fino a 8 l/min. bei 15 mmHg
- Roller clamp per il controllo del flusso
- Il set filtro non richiede nessun'altra unità per essere impiegato
- Confezione da 10 pezzi 031110-10

031110-10 **Set filtro fumi**, con tubo da 50 cm e LUER-Lock maschio, sterile, monouso, confezione da 10 pezzi, per impiego con trocar con attacco LUER-Lock

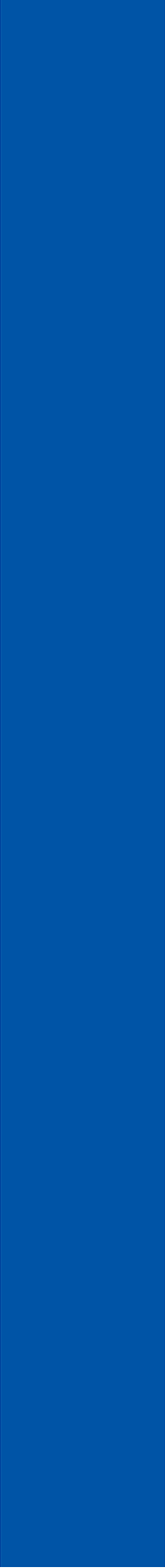






**La disponibilità dei prodotti può variare da Paese a Paese.
Ciò è dovuto a normative differenti.**

Si consiglia di verificare l'adeguatezza dei prodotti alle procedure programmate prima dell'uso.



STORZ
KARL STORZ—ENDOSKOPE

THE DIAMOND STANDARD



KARL STORZ SE & Co. KG
Dr.-Karl-Storz-Straße 34, 78532 Tuttlingen/Germania
Postbox 230, 78503 Tuttlingen/Germania
Telefono: +49 (0)7461 708-0
Telefax: +49 (0)7461 708-105
E-Mail: info@karlstorz.com
www.karlstorz.com