



## EN Serres® Collection Pouch Valve

Collection Pouch valve is intended for use as an accessory to the Serres suction bag system for the suction of liquid from surgical collection pouch. Serres Collection Pouch valve lets liquid, but not air, pass through from the pouch, to maintain suction efficiency on other devices connected to the same suction system.

**CAUTIONS:** Use Serres Collection Pouch Valve only with a collection pouch with a sieve as tissue or bone chips can obstruct the valve. Connect Serres Collection Pouch Valve directly to the collection pouch.

**CONSULT INSTRUCTIONS FOR USE:**  
Installation: Connect suction tube to the suction system. Connect other end of the suction tube to the Collection Pouch Valve. Connect Collection Pouch Valve directly to the collection pouch. The system is ready for use.

**DISPOSAL:** Detach the suction tube from the suction system and put the suction tube into the collection pouch to avoid spillage from the tube. Used Collection Pouch Valve may contain biohazardous fluid waste and must be disposed of according to local or hospital-specific regulations.

**DO NOT REUSE:**  
Collection Pouch Valve is for single-patient use only and must be replaced between patients. Reuse of the Collection Pouch Valve increases risk of cross-contamination between patients.

**USE-BY-DATE:** Collection Pouch Valve use-by date is set up at 5 years after the manufacturing date.

## MD MEDICAL DEVICE

Reporting of serious incidents  
Any serious incident related to the use of this product, should be reported to both the manufacturer and the health authority/competent authority where the product is installed.

## CH Swiss Authorised representative

Importeur

## DA Serres®-opsamlingsposeventil

Opsamlingsposeventilen er bereget til bruk som tilbehør til Serres-sugesystemet til sugning av væske fra kirurgiske oppsamlingsposer. Serres-opsamlingsposeventilen lader væske, men ikke luft, passere igennem fra posen for at opnå en effektiv sugning på andre enheder, der er forbundet med det samme sugesystem.

**A** Forsiktig: Bruk kun Serres-opsamlingsposeventilene sammen med en oppsamlingspose med en sigte, da vævs- eller knoglerester kan blokere ventilen. Forbind Serres-opsamlingsposeventil direkte med oppsamlingsposen.

**SE BRUGSANVISNINGEN:**  
Installation: Forbind sugeslangen med sugesystemet. Forbind den anden ende af sugeslangen med oppsamlingsposeventilen. Forbind Serres-opsamlingsposeventil direkte med oppsamlingsposen. Systemet er klar til bruk.

Bortskaffelse: Kobl sugeslangen fra sugesystemet, og sæt sugeslangen ind i oppsamlingsposen for at undgå udslip fra slangen. En brugt oppsamlingsposeventil kan indeholde sundhedsfarligt væskeaffald og skal bortskaffes i henhold til lokale eller hospitalsspecifikke retningslinjer.

**MÅ IKKE GENBRUGES:**  
Oppsamlingsposeventilen er kun bereget til bruk på en enkelt patient og skal udskiftes mellem patienter. Genbrug af oppsamlingsposeventilen øger risikoen for krydskontamination mellem patienter.

**SIDSTE ANVENDELSESDATO:**  
Oppsamlingsposeventilens sidste anvendelsesdato er sat til 5 år efter fremstillingdatoen.

## MD MEDICINSK UDSTYR

Indberetning af alvorlige hændelser  
Enhver alvorlig hændelse relateret til brug af dette produkt skal indberettes til både producenten og sundhedsmyndighederne/den kompetente myndighed i det land, hvor produktet er installeret.

## CH Schweizisk autoriseret repræsentant

Importeur

## DE Serres® Auffangbeutelventil

Das Auffangbeutelventil dient als Zubehör für das Serres Absaugbeutelsystem zum Absaugen von Flüssigkeit aus dem chirurgischen Auffangbeutel. Das Serres-Auffangbeutelventil lässt Flüssigkeit, aber keine Luft aus dem Beutel durch, um die Saugleistung anderer Geräte, die an dasselbe Absaugsystem angeschlossen sind, zu erhalten.

**A** Vorsicht: Das Serres Auffangbeutelventil darf nur mit einem Auffangbeutel mit Sieb verwendet werden, da Gewebe oder Knochensplitter das Ventil verstopfen könnten. Das Ventil muss direkt an den Auffangbeutel angeschlossen werden.

**GEBRAUCHSANWEISUNG BEACHTEN:**  
Installation: Saugschlauch an das Absaugsystem anschließen. Das andere Ende des Saugschlauchs an das Auffangbeutelventil anschließen. Das Ventil direkt an den Auffangbeutel anschließen. Das System ist einsatzbereit.

**Entsorgung:** Saugschlauch vom Absaugsystem abnehmen und in den Auffangbeutel stecken, um ein Auslaufen des Schlauchs zu verhindern. Gebrauchte Auffangbeutelventile können biogefährdende Flüssigkeitsabfälle enthalten und müssen gemäß den örtlichen oder krankenhauspezifischen Vorschriften entsorgt werden. Edsfaslrigt væskeaffald og skal bortskaffes i henhold til lokale eller hospitalsspecifikke retningslinjer.

**NICHT WIEDERVERWENDEN:**  
Das Auffangbeutelventil darf nur für einen Patienten/eine Patientin verwendet werden und muss für den nächsten Patienten/die nächste Patientin ausgetauscht werden. Die Wiederverwendung von Auffangbeutelventilen erhöht das Risiko von Kreuzkontamination zwischen Patienten/Patientinnen.

**VERFALLSDATUM:** Das Verfallsdatum des Auffangbeutelventils ist auf 5 Jahre nach dem Herstellungsdatum festgelegt.

**MD MEDIZINPRODUKT:**  
Meldung von schwerwiegenden Vorfällen  
Jeder schwerwiegende Vorfall im Zusammenhang mit der Verwendung dieses Produkts sollte sowohl dem Hersteller als auch der Gesundheitsbehörde/zuständigen Behörde am Montageort des Produkts gemeldet werden.

## CH Schweizer Bevollmächtigter

Importeur

## FI Serres®-keräyssivissiventtiili

Keräyssivissiventtiili käytävä Serres-impuusijärjestelmän lisävarusteena nesteeseen immeisen kirurgisessa toimenpiteessä käytettävästä keräyssivissä. Serres-keräyssivissiventtiili päästää pussia läpi nesteestä mutta ei ilmaa, jolloin saman ilman kytkettyjen muiden laitteiden imutoho säilyy ennallaan.

**HUOMIO:** Serres-keräyssivissiventtiili saa käyttää vain siivittääliä varustetun keräyssivisin kanssa, sillä kuodissa tai luu kapaleet voivat tukkaa venttiilia. Littä Serres-keräyssivissiventtiili suoraan keräyssivissä.

**KATSOS KÄYTÖÖHJETTA:**  
Aseensus: Littä imuletku imujärjestelmään. Littä imuletkun toinen pää keräyssivissiventtiiliin ja toinen suoraan keräyssivissä. Littä imuletku imujärjestelmään sääntöjen mukaisesti.

**EI SAA KÄYTÄÄ UUDELLEEN:**  
Keräyssivissiventtiili on pottaskohtainen, ja se on aina välttämättä potilaalten välisä. Keräyssivissiventtiili uudelleen käytäminen lisää potilaalien välisten ristikkontaminointien riskiä.

**VIMEINEN KÄYTÖPÄIVÄ:**  
Keräyssivissiventtiiliin viimeinen käytöpäivä on viisi vuotta valmistuspäivän jälkeen.

## MD Lääkinnällinen laite

Vakavista haittatauhomista ilmoittaminen  
Tämän tuotteen käytöön liittyvästä vakavista haittatauhomista on ilmoitettava sekä valmistajalle että läitteineen asennuspaikan terveysviranomaiselle/töimivaltaiselle viranomaiselle.

## CH Auktorsolitu edustaja Sveitsissä

Maahtuoja

## FR Valve de poche de recueil Serres®

La valve de poche de recueil est destinée à être utilisée comme accessoire du système de poche d'aspiration Serres servant à aspirer le liquide d'une poche de recueil chirurgicale.

La valve de poche de recueil Serres laisse les liquides, mais pas l'air, passer dans la poche pour conserver une aspiration efficace des autres appareils reliés au même système d'aspiration.

**Attention :** Utilisez la valve de poche de recueil Serres uniquement avec une poche de recueil dotée d'un tamis car les tissus ou les éclats d'os peuvent obstruer la valve.  
Connectez la valve de poche de recueil Serres directement à la poche de recueil. Le système est prêt à l'emploi.

**CONSULTEZ LES INSTRUCTIONS D'UTILISATION:**  
Installation : Connectez le tube d'aspiration au système d'aspiration. Connectez l'autre extrémité du tube d'aspiration à la valve de la poche de recueil. Connectez la valve de poche de recueil directement à la poche de recueil. Le système est prêt à l'emploi.

**ELIMINATION :** Détachez le tube d'aspiration du système d'aspiration et mettez le tube d'aspiration dans la poche de recueil pour éviter un déversement du tube. Une valve de poche de recueil peut contenir des déchets biologiques dangereux, elle doit être éliminée selon le protocole local d'élimination ou celui de l'hôpital.

**NE PAS RÉUTILISER:** La valve de poche de recueil est à usage unique et doit être remplacée entre deux patients. La réutilisation de la valve de poche de recueil augmente le risque de contamination croisée entre patients.

**DATE D'EXPIRATION:** La date de péremption de la valve de poche de recueil est de 5 ans à compter de sa date de fabrication.

## MD DISPOSITIF MEDICAL:

Déclaration des incidents graves  
Tout incident grave lié à l'utilisation de ce produit doit être signalé au fabricant ainsi qu'à l'autorité de santé/autorité compétente locale où le produit est installé.

## CH Mandataire suisse

Importante

## IT Valvola per sacca di raccolta Serres®

La valvola per sacca di raccolta è destinata all'uso come accessorio sul sistema

di sacche di aspirazione serres per l'aspirazione di liquidi dalla sacca di raccolta chirurgica.  
La valvola per sacca di raccolta Serres lascia passare i liquidi, ma non l'aria, per mantenere un'aspirazione efficace su altri dispositivi collegati allo stesso sistema di aspirazione.

**Attenzione:** Usare la valvola per sacca di raccolta Serres solo con una sacca di raccolta con filtro poiché eventuali residui di tessuti o frammenti ossei possono ostruire la valvola.  
Collegare la valvola per sacca di raccolta Serres direttamente alla sacca di raccolta.

**CONSULTARE LE ISTRUZIONI PER L'USO:**  
Installazione: Collegare il tubo di aspirazione al sistema di aspirazione. Collegare l'altra estremità del tubo di aspirazione alla valvola per sacca di raccolta, collegare la valvola per sacca di raccolta Serres direttamente alla sacca di raccolta. Il sistema è pronto per l'uso.

**Smaltimento:** Staccare il tubo di aspirazione dal sistema di aspirazione e inserire il tubo di aspirazione nella sacca di raccolta per evitare fuoriuscite dal tubo. La valvola per sacca di raccolta usata può contenere rifiuti liquidi a rischio biologico e deve essere smaltita in conformità con le normative locali e ospedaliere specifiche.

**NON RIUTILIZZARE:**  
La valvola per sacca di raccolta è destinata all'uso solo su un singolo paziente e deve essere sostituita tra un paziente e l'altro. Il riutilizzo della valvola per sacca di raccolta aumenta il rischio di contaminazione incrociata tra i pazienti.

**DATA DI SCADENZA:** La data di scadenza stabilita per la valvola per sacca di raccolta è di 5 anni dalla data di fabbricazione.

## MD DISPOSITIVO MEDICO:

Segnalare eventuali incidenti gravi  
Eventuali incidenti gravi correlati all'uso di questo prodotto devono essere segnalati sia al produttore che all'autorità sanitaria competente dell'area in cui il prodotto è installato.

## CH Rappresentante autorizzato per la Svizzera

Importatore

## NL Serres klep voor opvangzak

Serres klep voor de opvangzak is bedoeld als hulpmiddel bij het Serres aspiratiesysteem voor aspiratie van vloeistof uit een chirurgische opvangzak. Serres klep voor de opvangzak laat vloeistof, maar geen lucht, vanuit de zak door zodat efficiënte aspiratie blijft plaatsvinden voor andere hulpmiddelen die zijn aangesloten op hetzelfde aspiratiesysteem.

**LET OP:** Gebruik Serres' klep voor de opvangzak alleen met een opvangzak met een zeef, aangezien weefsel of stukjes bot die klep kunnen blokkeren.  
Sluit Serres klep voor de opvangzak rechtstreeks aan op de opvangzak. Het systeem is nu gereed voor gebruik.

Afvalverwijdering: Koppel de aspiratieslang los van het aspiratiesysteem en plak de aspiratieslang in de opvangzak om te voorkomen dat er vloeistof uit de slang wordt gemorst. Een gebruikte klep voor de opvangzak kan biologisch gevaarlijk vloeibaar afval bevatten, en moeten worden afgeweerd in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften of de voorschriften van het ziekenhuis.

**NIET OPNIEUW GEBRUIKEN:** De klep voor de opvangzak is uitsluitend bedoeld voor gebruik bij één enkele patiënt, en moet na elke patiënt worden vervangen. Het opnieuw gebruiken van de klep voor de opvangzak verhoogt het risico op kruisbesmetting tussen patiënten.

**UITERSTE GEBRUKSOPDATUM:** De uiterste gebruiksdatum van de klep voor de opvangzak is bepaald op 5 jaar na productiedatum.

## MD MEDISINSK ENHET:

Melden van ernstige incidenten  
Alle eventuele ernstige incidenten met betrekking tot het gebruik van dit product moeten worden gemeld bij de fabrikant en bij de gezondheidsautoriteit/bevoegde autoriteit van het land waar het product is geïnstalleerd.

## CH Autorisert representant i Sverige

Importör

## PT Válvula da Bolsa de Recolha Serres®

A Válvula da Bolsa de Recolha deve ser utilizada como um acessório do sistema de saco de sucção Serres para a aspiração de líquido da bolsa de recolha cirúrgica.

A Válvula da Bolsa de Recolha Serres permite que o líquido, mas não o ar, passe pela bolsa, de forma a manter a eficácia de sucção noutros dispositivos ligados ao mesmo sistema de sucção.

**Atenção:** Utilize a Válvula da Bolsa de Recolha Serres apenas com uma bolsa de sucção com uma peneira, pois tecido ou fragmentos de osso podem obstruir a válvula.

Ligue a Válvula da Bolsa de Recolha Serres diretamente à bolsa de recolha. O sistema está pronto a ser usado.

**Eliminação:** Retire o tubo de sucção do sistema de sucção e coloque o tubo de sucção na bolsa de recolha para evitar derramamento do tubo. As Válvulas da Bolsa de Recolha utilizadas podem conter resíduos líquidos perigosos e devem ser eliminadas de acordo com os regulamentos locais ou específicos do hospital.

**NÃO REUTILIZAR:** A Válvula da Bolsa de Recolha é apenas para utilização por paciente único e deve ser substituído entre pacientes. A reutilização da Válvula da Bolsa de Recolha aumenta o risco de contaminação cruzada entre pacientes.

**DATA DE VALIDADE:** A data de validade da Válvula da Bolsa de Recolha é de 5 anos após a data de fabrico.

## MD APARELHO MÉDICO:

Relatório de incidentes graves  
Qualquer incidentes graves relacionados com a utilização deste produto, devem ser reportados ao fabricante e à autoridade de saúde/autoridade competente onde o produto está instalado.

## CH Representante suíço autorizado

Importador

## SV Serres® ventil för uppsamlingsdrapering

Serres ventil för uppsamlingsdrapering ska användas som ett tillbehör till Serres sugpåsässystem för att suga upp vätska från kirurgiska uppsamlingsdraperingar. Serres ventil för uppsamlingsdrapering släpper igenom vätska, men inte luft, genom draperingen för att upphålla sugeffektförhöjt vid samma sugsystem.

**Försiktighet:** Använd endast Serres ventil för uppsamlingsdrapering tillsammans med en uppsamlingsdrapering med en sil ett ferskt vävnad eller benflisor kan blockera ventilen.

nación cruzada entre pacientes.

**FECHA DE CADUCIDAD:**  
La fecha de caducidad de la válvula para bolsas de recolección es de cinco años tras su fabricación.

## MD PRODUCTO SANITARIO:

Notificación de incidentes graves  
Cualquier incidente grave relacionado con el uso de este producto debe ser notificado tanto al fabricante como a las autoridades sanitarias del lugar en el que el producto se encuentre instalado.

## CH Importör

## NO Serres® ventil for oppsamlingspose

Serres ventil for oppsamlingspose er beregnet for bruk som tilbehør til Serres sugpåsässystem for sug av væske fra kirurgisk oppsamlingspose. Serres ventil for oppsamlingspose lar væske, men ikke luft, passere gjennom posen, for å opprettholde sugeffektivitet på andre enheter koblet til samme sugsystem.

**Advarsel:** Bruk Serres ventil for oppsamlingspose kun med en oppsamlingspose med sil, ettersom vev eller ben kan fåtte ventilen.

**LES BRUKSANVISNINGENE:**  
Installasjon: Koble sugeslangen til sugsystemet. Koble andre enden av sugeslangen til ventilen for oppsamlingspose. Koble ventilen for oppsamlingspose direkte til oppsamlingsposen. Systemet er klart til bruk.

**Ahvittaminen:** Irrotta sujekko sugeslangen fra sugesystemet og stikk sugeslangen i oppsamlingsposen for å unngå slipp fra slangen. Brukte ventiler for oppsamlingspose kan inneholde miljøskadelig væskefall og må avhenges i henhold til lokale eller sykehusspesifikke regler.

**BRUKES IKKE OM IGJEN:**  
Ventil for oppsamlingspose er til bruk for enkeltpasienter, og må byttes mellom hver pasient. Gjenbruk av ventil for oppsamlingspose øker risikoen for krys-kontaminasjon mellom pasienter.

**UTLØPSDATO:**  
Utløpsdatoen forventet for oppsamlingspose er satt til 5 år etter produksjonsdatoen.

## MD MEDISINSK ENHET

Rapportering av alvorlige hendelser  
Enhver alvorlig hændelse som involverer bruk av dette produktet, bør rapporteres til produsent og helsemyndigheter / myndighet med kompetanse der produktet er installert

## CH Autorisert representant i Sverige

Importör

## PT Válvula da Bolsa de Recolha Serres®

A Válvula da Bolsa de Recolha deve ser utilizada como um acessório do sistema de saco de sucção Serres para a aspiração de líquido da bolsa de recolha cirúrgica.

A Válvula da Bolsa de Recolha Serres permite que o líquido, mas não o ar, passe pela bolsa, de forma a manter a eficácia de sucção noutros dispositivos ligados ao mesmo sistema de sucção.

**Atenção:** Utilize a Válvula da Bolsa de Recolha Serres apenas com uma bolsa de sucção com uma peneira, pois tecido ou fragmentos de osso podem obstruir a válvula.

Ligue a Válvula da Bolsa de Recolha Serres diretamente à bolsa de recolha. O sistema está pronto a ser usado.

**Eliminação:** Retire o tubo de sucção do sistema de sucção e coloque o tubo de sucção na bolsa de recolha para evitar derramamento do tubo. As Válvulas da Bolsa de Recolha utilizadas podem conter resíduos líquidos perigosos e devem ser eliminadas de acordo com os regulamentos locais ou específicos do hospital.

**NÃO REUTILIZAR:** A Válvula da Bolsa de Recolha é apenas para utilização por paciente único e deve ser substituído entre pacientes. A reutilização da Válvula da Bolsa de Recolha aumenta o risco de contaminação cruzada entre pacientes.

**DATA DE VALIDADE:** A data de validade da Válvula da Bolsa de Recolha é de 5 anos após a data de fabrico.

## MD APARELHO MÉDICO:

Relatório de incidentes graves  
Qualquer incidentes graves relacionados com a utilização deste produto, devem ser reportados ao fabricante e à autoridade de saúde/autoridade competente onde o produto está instalado.

## CH Representante suíço autorizado

Importador

## SV Serres® ventil för uppsamlingsdrapering

Serres ventil för uppsamlingsdrapering ska användas som ett tillbehör till Serres sugpåsässystem för att suga upp vätska från kirurgiska uppsamlingsdraperingar. Serres ventil för uppsamlingsdrapering släpper igenom vätska, men inte luft, genom draperingen för att upphålla sugeffektförhöjt vid samma sugsystem.

**Försiktighet:** Använd endast Serres ventil för uppsamlingsdrapering tillsammans med en uppsamlingsdrapering med en sil ett ferskt vävnad eller benflisor kan blockera ventilen.

