



SERRES

SLUTNA SUGSYSTEM



Serres Sugpåsar



Serres slutna sugsystem är ett säkert och hygieniskt system, både för patient och användare. Det slutna sugsystemet kan användas till alla på marknaden vanligen förekommande sugkällor.

Serres sugpåsar ska användas tillsammans med Serres sugkanistrar som finns i storlekarna 1, 2 samt 3 Liter.

Sugpåsarna levereras tomma eller förfyllda med ett superabsorberande pulver som förtjockar den uppsugna vätskan. Det innebär en extra säkerhet vid hantering av avfallet.

På insidan av locket finns ett hydrofobt filter. Detta fungerar som överfyllnadsfilter och bakteriebarriär samt förhindrar backflöde till sugkällan.

Uppkopplingen är enkel. Med endast en koppling på locket till patientanslutningen minimeras risken för felkoppling. Kopplingen är av standardmodell och passar alla kopplingar och konor på marknaden.

Sugpåsarna är var och en individuellt testade vilket ger en 100% garanti för att produkterna alltid är av högsta kvalitet.

Inga speciella påsar krävs för seriekoppling. Serres sugpåsar kan användas både som singelkopplad och seriekopplad. Det ger en besparing av antal artiklar på avdelningen samt mindre skrymmande förpackningar.

Sugpåsarna är PVC Fria och latexfria. Påsarna kan förbrännas. Lokala föreskrifter finns för avfallshantering.



Avd.frp = minsta kvantitet/beställning



Serres Sugpåsar


Vilken påse passar till vilken kanister:

1 liter	6057308 (transp.), 6057309 (blå)
2 liter	6057328 (transp.), 6057329 (blå)
3 liter	6057348 (transp.)

Material: Sugpåsen - Polyolefin, polyetylen och polypropylen
Pulver - Superabsorberande Polymer

Specifikationer:

Volym 1, 2 eller 3 Liter
Patientanslutning 12 mm
Övrigt Kartonger av wellpapp, återvinningsbart
EN standard: EN 980

Artikelnr.	Beskrivning	Avd./Trsp.fp./Pall
6057157	Sugpåse 1 liter	36/216/3456
6057167	Sugpåse 2 liter	24/144/2304
6057187	Sugpåse 3 liter	24/144/2304
6057167-3	Sugpåse 2 liter med backventil	24/144/1152
6057187-3	Sugpåse 3 liter med backventil	24/144/1152
6057557	Sugpåse 1 liter med pulver i påse	32/192/3072
6057567-0	Sugpåse 2 liter med pulver i påse	22/132/2112
6057587-0	Sugpåse 3 liter med pulver i påse	20/120/1920



Avd.frp = minsta kvantitet/beställning



Tilläggsbeskrivning till Serres sugpåsar förfyllda med pulver



1. Avvikelser vid avläsning av volym

Vid avläsning av volymen i förfyllda sugpåsar är det viktigt att komma ihåg att pulvrets volym ska räknas bort vid avläsning enligt nedan:

Artikelnr.	Beskrivning	Volym pulver
6057557	1 liters påse pulver i påse	25 ml
6057567 -0	2 liters påse pulver i påse	50 ml
6057587-0	3 liters påse pulver i påse	85 ml

Pulvret i sig expanderar inte.

2. Seriekoppling av förfyllda sugpåsar

Om Serres sugpåsar med pulver seriekopplas är det **mycket** viktigt att vacuumsugen är påslagen under hela den tid som sugen används.

Separat Pulver

Artikelnr.	Beskrivning	Avd./Trsp.fp.
6057550	Pulver till sugpåse 25 g/påse	24/288
6057553	Pulver till sugpåse 2 kg/fp	1/1





Tilläggsbeskrivning till för Serres Sugpåsar med backventil

Vi kan nu erbjuda Serres sugpåsar med ett membran som utgör ett mekaniskt skydd mot överfyllnad eller eventuellt backflöde från påsen ut i slangen. Membranet är placerat på insidan av locket, vid patientkopplingen och är testat för att tåla ett vacuum mellan -15kPa - -95kPa.

Artikelnr.	Beskrivning	Avd./Trsp.fp./Pall
6057167-3	Sugpåse 2 liter med backventil	24/144/1152
6057187-3	Sugpåse 3 liter med backventil	24/144/1152

Kom ihåg: En backflödesventil kan aldrig användas som en kork. Förslut därför alltid patientporten med den avsedda korken.

Bra att veta: Sugpåsar med backventil kan användas i seriekoppling, men för att eliminera risken för backflöde, kom ihåg att alltid koppla ifrån påsarna enligt korrekt instruktion. Ta först av slangar anslutna till patientporten. Förslut patientporten med korken.
Stäng till allra sist av sugkällan.

SUGPÅSE:

Material sugpåse: Polyetylen, Polypropylen
Innehåller inte Latex eller PVC

Material membran: POM = Polyoxymethylene
Volym sugpåse: 2 L eller 3 L
EN standard: SFS-EN 980



Avd.frp = minsta kvantitet/beställning



Flergångskanistrar



Kanistrarna är specialanpassade för Serres slutna sugsystem. En säker och enkel hantering minimerar risken för kontaminering. Det är viktigt att alltid använda rätt storlek på sugpåsen till rätt storlek på kanistern, 1 liter, 2 liter eller 3 liter.

Kanistrarna samt vinkelkopplingarna kan diskas i 95°C, autoklaveras i 121°C.

Kanistrarna finns transparenta samt blåfärgade (1 L samt 2 L). Den färgade kanistern används då man ej önskar se färgen på innehållet i sugpåsen. Volymen kan dock avläsas då kanistern är transparent.

Material kanister:	Polycarbonat, termoplastisk elastomer
Specifikationer:	
Volym	1, 2 eller 3 Liter
Vacuumslutning	14 mm
Övrigt	Polyeten plastpåse, kartonger av wellpapp, återvinningsbart
EN standard:	EN 980

Artikelnr.	Beskrivning	Avd./Trsp.fp.
6057308	Kanister 1 liter, transparent	1/45
6057309	Kanister 1 liter, blå	1/45
6057328	Kanister 2 liter, transparent	1/24
6057329	Kanister 2 liter, blå	1/24
6057348	Kanister 3 liter, transparent	1/16

Serres preparatuppsamlingsburk



Serres preparatuppsamlingsburk används tillsammans med Serres sugpåsar för uppsamling och säker transport av vävnadsprover. Preparat uppsamlingsburken är engångs, hygienförpackad.

Användning: Burken placeras ovanpå sugpåsens patientkoppling. Därefter ansluts patientslangens koppling till kopplingen på burken. När provtagningen är avslutad avlägsnas patient slangen ifrån burken och proppen sätts på. Burken avlägsnas ifrån sugpåsen. Vänd burken upp och ned och fyll med ex formalin genom öppningen på undersidan. Stäng öppningen med proppen.

Vid provtagning fastnar preparat med storlek större än 1 mm \varnothing i nätkorgen.

Material:	Polyetylen, polypropylen
Specifikationer:	
Volym	300 ml
Vinkelkoppling	12/7 mm
Övrigt	Polyeten plastpåse, kartonger av wellpapp, återvinningsbart
EN standard	EN 980

Artikelnr.	Beskrivning	Avd./Trsp.fp.
6057247	Preparat uppsamlingsburk 300 ml	18/108



Serres engångs mätkopp/sugkanister för små volymer



Serres engångs mätkopp/sugkanister används då exakt mätning av små volymer krävs t ex vid barnkirurgi. Mätkoppen skall användas tillsammans med Serres sugpåsar och kanistrar.

Användning: Slangen fästes mellan den vita kopplingen på mätkoppen samt den vita kopplingen på sugpåsen. Under sugbehandling suges vätskan upp i koppen. Volymen kan avläsas på koppens mätskala. Vätskan kan tömmas över i sugpåsen utan att slangen avlägsnas.

Material: Styren-akrylnitril (SAN), Polyetylen, Polypropylen
Slang Ethylenvinyl Acetat (EVA)

Specifikation:

Volym 250 ml
Patientanslutning 12 mm
Proppar 2 st
Slang 28 cm med vinkelkoppling \varnothing 7,2 mm
Exakthet < 50 ml +/- 5 ml - > 50 ml +/- 10 ml
Övrigt Polyeten plastpåse,
kartonger av wellpapp, återvinningsbart

EN standard EN 980

Artikelnr.	Beskrivning	Avd./Trsp.fp.
6057257	Mätkopp/Sugkanister 250 ml	12/72



Avd.frp = minsta kvantitet/beställning



Serres hållare för sugkatetrar och sugslang

Hållare för sugkatetrar

Rymmer cirka 10 sugkatetrar, kan hängas på skena.

Material:	Polycarbonat och Polypropylene
Specifikation:	
Höjd	40 cm
Anslutning	Samma som till Serres kanistrar, kan hängas på skena
Rengöring	Flergångs, tål disk 95°C eller autoklav 121°C



Artikelnr.	Beskrivning	Avd./Trsp.fp.
6057831	Hållare för sugkatetrar	1/1

Hållare för sugslang

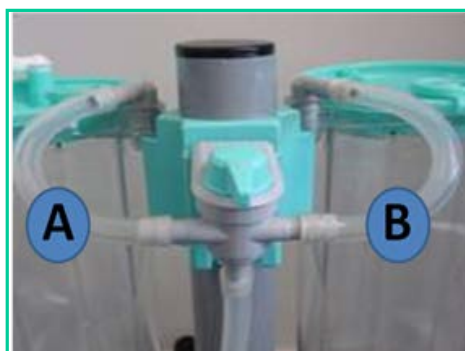
Passar skena som är 10 - 12 mm i tjocklek.

Material: Polypropylen – kan diskas i 95°C, autoklaveras i 135°C.

Artikelnr.	Beskrivning	Avd./Trsp.fp.
6057833	Hållare för sugslang	10/10



Vacuumsiftesventil



Vacuumsiftesventil som passar i standardfäste. Kan monteras tillsammans med kanistrar på vagnen för att enkelt skifta vacuum mellan två olika kanistrar (eller serier av kanistrar)

Ventilen har fyra olika funktioner:

- Sugfunktion avstängd
- Sugfunktion för kanister A (eller serie av kanistrar).
- Sugfunktion för kanister B (eller serie av kanistrar).
- Sugfunktion samtidigt för både kanister A och B.

Material: POM (Polyoxymethylene) samt TPE (Thermoplastic elastomer)

Skötsel: Vacuumsiftesventilen är flergångs och kan torkas av på utsidan med etanolbaserade rengöringsmedel, men tål inte att förvaras i etanolbaserad lösning. Klorbaserade rengöringsmedel, disk i maskin 95°C. Autoklavering är INTE tillåten.

OBS: Efter desinfektion skall vacuumsiftesventilen alltid testas enligt beskrivningen på bruksanvisningen.

Artikelnr.	Beskrivning	Avd./Trsp.fp.
6057955	Vacuumsiftesventil	5/5

Vagnar för Serres slutna sugsystem

Det finns följande vagnar:

- **Av stål och plast.** Vagn finns för 3 kanistrar som är låg. Denna får plats under en säng. Det finns även en vagn med en hållare för 6 kanistrar. Som tillbehör finns en extra hållare för ytterligare 6 kanistrar. Det finns två mindre fästen på vagnen för ex omkopplare för vacuum. Båda vagnarna har 5 hjul med broms på två av dessa.

Artikelnr.	Beskrivning	Avd./Trsp.fp.
6057945	Vagn till 3 kanistrar, höjd 55 cm, rostfritt stål och plast	1/4
6057940	Vagn till 6 kanistrar, höjd 120 cm, rostfritt stål och plast	1/3

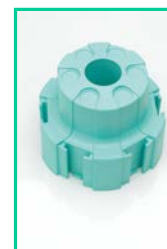


6057945

6057940

6057940+6075941

Artikelnr.	Beskrivning	Avd./Trsp.fp.
6057941	Hållare för 6 kanistrar, passar vagn med ref: 6057940	1/6



Seriekoppling



Slang för seriekoppling

Seriekopplings slang används när man kopplar två eller flera sugpåsar tillsammans med varandra för att uppnå en ökad kapacitet.

Artikelnr.	Beskrivning	Avd./Trsp.fp.
6057908	Seriekopplings slang för vakuumanslutning, inkl nippel, flergångs	10/10
6057918	Seriekopplings slang för sugpåse, inkl nippel, engångs	25/150



Silikonslang för anslutning till sugkälla och seriekoppling

Kan klippas i valfri längd efter behov.

Artikelnr.	Beskrivning	Avd./Trsp.fp.
6057899	Silikonslang 5 m för seriekoppling av vacuumskiiftsventil ref. 6057956	1/10



Serres ejektorsug Q-Vac



Serres ejektorsug är liten, smidig och effektiv ejektorsug av metall. Med ett enkelt enhandsgrepp kan man både starta/stänga av ejektorn samt justera sugstyrkan.

Ejektorn finns både med snabbkoppling samt med 1,5 m slang för montering på skena. Den passar de flesta på marknaden förekommande anslutningar.

Som tillbehör till Q-Vac ejektorsug finns en ljuddämpare som enkelt monteras på ejektorn. Ljudnivån minskar då med 10 db. Sugstyrkan påverkas i jämförelse med ejektorn utan ljuddämpare från en kapacitet på 27 l/min till 23 l/min.

Teknisk specifikation:

Installation	Monteras på skena eller med snabbkoppling
Anslutning	Till tryckluftsutrustning
Ljudnivå	54 db/60 kPa
Flöde	27 l/min
Ljudnivå med ljuddämpare	44 db
Flöde med ljuddämpare	23 l/min
Maximalt negativt tryck	80 kPa
Levererat tryck	Min 4 bar, max 7 bar



Artikelnr.	Beskrivning	Avd./Trsp.fp.
6057966	Ejektorsug Q-Vac inkl 1,5 m slang för skena	1/1
6057967	Ejektorsug Q-Vac med snabbkoppling	1/1
6057969	Ljuddämpare för Q-Vac	1/1
6057978	Servicepack för Q-Vac	1/1



Avd.frp = minsta kvantitet/beställning



Övriga tillbehör till Serres slutna sugsystem:

Kopplingar till sugpåse och slang, engångs

Artikelnr.	Beskrivning	Avd./Trsp.fp.
6057620	Grön dubbelkoppling. för anslutning av 2 sugslangar till samma sugpåse. OBS! Sugförmågan avtar något om båda slangarna är kopplade. Använd gärna klämma på den ena Slangen för att öka sugförmågan.	20/100
6057621	Koppling, rak för patient Används framförallt för att förhindra stopp vid sugning av benbitar	20/20



Kopplingar till kanister och anslutning till sugkällan, flergångs

Artikelnr.	Beskrivning	Avd./Trsp.fp.
6057618	Grå vinklad koppling för kanister, flergångs, kan diskas i 95°C.	20/20
6057958	Ventil för rökfilter, kan diskas i 95°C.	10/100



Övriga tillbehör till Serres slutna sugsystem:

Artikelnr.	Beskrivning	Avd./Trsp.fp.
6057815	Kanisterhållare med snabbkoppling för skena 25-45 mm, plast	1/25
6057818	Kanisterhållare för skena 20-44 mm, aluminium	1/25
6057817	Kanisterhållare för väggfäste, aluminium inkl skruvar	1/25
6057830	Kanisterhållare med krokar för sängfäste, aluminium, rostfritt stål	1/10
6057835	Kanisterhållare för 1 liters kanister, aluminium, rostfritt stål	1/10



Övriga tillbehör till Serres slutna sugsystem:

Serres Rökfilter

Serres rökfilter bör användas då man använder laser och diatermi. Rökfiltret förbygger att det hydrofoba filtret i påsen blir mättat innan påsen är full.

Specifikation: Glasfiber, Porstorlek: 3 µm, Total filter area: 51 mm Ø.



Artikelnr.	Beskrivning	Avd./Trsp.fp.
6057710	Rökfilter för laser/diatermi	10/10

Bakterie och Virus filter - fabrikat Air Safety limited

Ett hydrofobiskt filter som kopplas mellan Serres sugpåse och sugkällan då det krävs ett virusfilter. Fungerar även som en överfyllnadsventil. Kan sitta max. 30 dagar eller bytes vid behov.

Specifikation: Styrolux®, Porstorlek: 0,027 µm, Filterarea: 24,6 cm². maxtryck 95kPa



Artikelnr.	Beskrivning	Avd./Trsp.fp.
6057702	Bakterie och virusfilter	10/10

Splash Vac Golvsug, för att suga upp överflödigt vätska ifrån golvet inklusive sugslang 3 m. Material: Polystyren och Polyetylen.

Artikelnr.	Beskrivning	Avd./Trsp.fp.
6057270	Splash-Vac golvsug inkl 3 m sugslang	25/100

