

serres



Produkt
katalog

SERRES sugsystem har tillverkats i Kauhajoki, Finland sedan 1970 och distribueras i Sverige, Norge och Danmark av Mediplast.

Sugsystemet är ett användarvänligt koncept för att hantera vätskor där Serres produkter används före, under och efter mer än 40 000 operationer dagligen över hela världen. Grundstenarna är:

- Enkelt att använda
- Säkerhet för patient och personal
- Praktiskt och hygieniskt
- Miljömedvetenhet
- Smarta förpackningar och logistik



Enkelt att använda:

- Påsarna har bara en tillkoppling som minskar risken att göra fel
- Alla komponenter i systemet är kompatibla med varann
- Att montera Serres sugpåsar kräver ingen muskelkraft!
- Alla instruktioner, text, bilder, videos finner du på www.serres.com

Säkerhet för patient och personal:

- Alla påsar testas kontinuerligt under produktionen. Den mjuka plasten gör Serres sugpåse extra tålig för expansion eller påfrestning
- Det inbyggda hydrofoba filtret fungerar även som överfyllnadsskydd och stänger av en full sugpåse

Praktiskt och hygieniskt:

- Slutet system som kan seriekopplas upp till 36 liters kapacitet
- Kanistrarna är flergångs och kan rengöras i diskmaskin +95°C eller autoklav +121°C

Miljömedvetenhet:

- Serres sugsystem innehåller inte Latex, PVC eller ftalater
- Den mjuka plasten gör att påsarna tar mindre plats i förpackningen – vilket sparar transportenergi. De tar mindre plats i soporna – vilket sparar kostnader för avfallshantering

Förpackning och logistik:

- Ett smart och platsbesparande förpackningssystem med dispenserboxar som man kan öppna från två håll. Allt för att spara plats på hyllan!
- Alla boxar är märkta enligt ISO EN 15223-1 samt med en GS1 128 streckkod
- Själva påsen är märkt med ett ID-nummer som gör att varje påse kan spåras

Serres sugpåsar

Serres sugpåse med backventil

Membranet är placerat på insidan av locket under patientkopplingen och är testat för att tåla ett vacuum mellan 15kPa - -95kPa. En backventil kan aldrig användas som en kork. Förslut alltid patientporten med den avsedda korken.

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
6057157-3	Sugpåse 1 liter med backventil	36/216
6057167-3	Sugpåse 2 liter med backventil	24/144
6057187-3	Sugpåse 3 liter med backventil	24/144



Sugpåsar med pulver

Vid avläsning av volymen i förfyllda påsar är det viktigt att komma ihåg att pulvrets volym ska räknas bort. Pulvret i sig expanderar inte.

Art.nr.	Beskrivning	Volym pulver	Torrsvikt pulver	Förpackning
6057557	Sugpåse 1 liter med pulver i påse	25 ml	20 g	32/192
6057567-0	Sugpåse 2 liter med pulver i påse	50 ml	39 g	22/132
6057587-0	Sugpåse 3 liter med pulver i påse	85 ml	65 g	20/120



Superabsorberande pulver, SAP

Kan tillsättas till sugpåsen före eller efter användning.

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
6057551	SAP 15 g i sachet, volym 23 ml	20/200
6057550	SAP 25 g i sachet, volym 35 ml	24/288
6057553	SAP i burk 2 kg , 1 skopa 100 ml	1/1



Serres standardsugpåse

Hygienisk och säker, levereras ovikt.

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
6057157	Sugpåse 1 liter	36/216
6057167	Sugpåse 2 liter	24/144
6057187	Sugpåse 3 liter	24/144



Vilken påse passar till vilken kanister:
1 liter 6057308 (transp.), 6057309 (blå)
2 liter 6057328 (transp.), 6057329 (blå)
3 liter 6057348 (transp.)

Sugpåsar med dubbla filter

Sugpåsen används i samband med rök, ex från laser eller diatermi. Dubbla filter är till för att skydda påsen, och för att eliminera risken att påsens sugförmåga minskar då rökpartiklar sugits in. Vid seriekoppling rekommenderas att påsen med dubbla filter sitter sist i seriekopplingen.

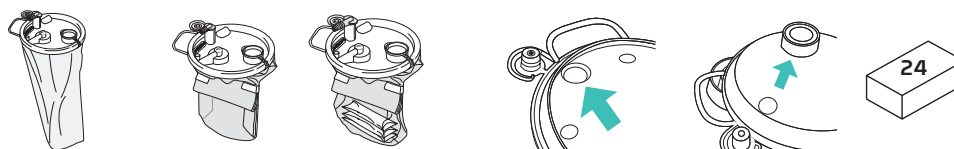


Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
6057167-5	Sugpåse med dubbla filter, 2 liter	24/144
6057187-5	Sugpåse med dubbla filter, 3 liter	24/144

Material Serres sugpåsar:

Påse och lock: Polyetylen
 Backventil / membran: POM - polyoxymetylen
 Hydrofobt filter: inre - PE
 Dubbelt filter: yttre - PET + PP
 Vit konnektor: Polypropylen
 Pulver: Superabsorberande polymer SAP

Innehåller inte Latex eller PVC
 Klassificering: Class I enl 93/42/EEC
 I enlighet med:
 EN ISO 10079-1:2015 Part 1
 ISO 10079-1:2014 Part 3,
 Medical Suction Equipment



Art.nr.	Standard	Förvikt	med pulver	Backventil	Dubbla filter	Förpackning
1000 ml						
6057157	X	-	-	-	-	36/216
6057557	-	-	X	-	-	32/192
6057157-3	-	-	-	X	-	36/216
2000 ml						
6057167	X	-	-	-	-	24/144
6057567-0	-	X	X	-	-	22/132
6057167-3	-	X	-	X	-	24/144
6057167-5	-	X	-	-	X	24/144
3000 ml						
6057187	X	-	-	-	-	24/144
6057587-0	-	X	X	-	-	20/120
6057187-3	-	X	-	X	-	24/144
6057187-5	-	X	-	-	X	24/144

Sugpåsarerna är packade i dispenserboxar. 6 dispenserboxar packas i en transportkartong.

Seriekoppling

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning	
6057918	Seriekopplings slang för sugpåse , inkl. nippel, engångs Material: PE + PP	25/150	engångs
6057908	Seriekopplings slang för vakuumslutning , inkl. nippel, flergångs Material: Silikon slang, TPE	10/10	flergångs



Silikon slang

Kan klippas i valfri längd, för anslutning till sugkälla och vacuumskiftesventil.

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
6057899	Silikon slang 5 m ID/YD 6/10 mm	1/10



Serres kanistrar

Serres kanistrar följer Medical Suction Equipment Part 1 (ISO 10079-1) och kan diskas 30 gånger. Kanistrarna samt de gråa vinkelkopplingarna kan diskas i +95°C. Alla kanistrar utom 6057319 kan autoklaveras i +121°C.

Kanister, transparent

Använd alltid samma storlek på påse (1-2-3L) som på kanistern. Material: Polycarbonat, TPE.

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
6057308	Kanister, 1 liter, transparent	45/45
6057328	Kanister, 2 liter, transparent	24/24
6057348	Kanister, 3 liter, transparent	16/16



6057308

Kanister, blå

Blåfärgad kanister används då innehållet inte behöver vara synligt, volymen kan avläsas ändå. Material: Polycarbonat, TPE.

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
6057309	Kanister, 1 liter, blå	45/45
6057329	Kanister, 2 liter, blå	24/24



Spolkanister

Spolkanistern kan fyllas med vatten och användas för att suga upp/spola sugkatetern. Kan diskas i 95°C. Kan ej autoklaveras.

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
6057319	Spolkanister, 1 liter, vit	45/45



Tillbehör Serres sugsystem

- **Preparatuppsamlingsburk** - När provtagningen är klar, avlägsna slangen från burken och stäng med den gröna proppen. Lyft av burken från påsen och sätt på den större bottenplattan. Stäng till sist av sugkällan. Korgen inuti burken håller kvar föremål större än 1 mm Ø. Material: PE, PP.
- **Mätkopp** - För exakt mätning av små volymer, <50 ml +/- 5 ml - >50 ml +/- 10 ml. Hänges utanpå en sugpåse och kopplas ihop med en slang, 20 cm lång, med vit vinkelkoppling. Material: SAN, PE, PP.
- **Splash-vac golvsug** - För att suga upp överflödigt vätska på golvet direkt ned i sugpåsen. Droppformen garanterar att man kommer in i hörnorna, själva sugskivan förs runt med foten eller med ett skaft. Levereras med sugslang 3m. Material: Polystyren och PE.
- **Bakterie- och virusfilter** - Skyddar sugkällan mot bakterier och virus. Har ett lätt hydrofobiskt filter som skyddar mot vätskestätk. Kan sitta i max 30 dagar, eller bytes vid behov. Bakteriefiltret är installerat mellan sugkanistern och vacuumkällan så att märkningen "IN" är vänd mot sugpåsesystemet. Material: Polystyren, PE. Styrolux, porstorlek 0,027 µm, klass IIa, Maxtryck 95kPa.
- **Hydrofobiskt filterskydd för sugkälla** - Skyddar mot backflöde av vätska och kontaminering av sugkällan. Har även bakteriefiltrerande effekt. Material: PE, SAN.



6057247



6057257



6057270



6057702



6057710



6001114

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
6057247	Preparatuppsamlingsburk 300 ml	18/108
6057257	Mätkopp/kanister 250 ml	12/72
6057270	Splash-vac golvsug inkl 3 m sugslang	25/25
6057702	Bakterie- och virusfilter	10/10
6057710	Rökfilter	15/15
6001114	Hydrofobiskt filterskydd för sugkälla	15/15

Vacuumsiftesventil

Passar i standardfäste och används för att skifta vacuum mellan två olika serier av kanistrar. Ventilen är flergångs och rengörs genom avtorkning av etanolbaserade rengöringsmedel (kan ej förvaras i vätskan). Kan diskas i maskin +95°C. Ventilen skall alltid testas enligt bruksanvisningen efter desinfektion. Material: POM, TPE.

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
6057955	Vacuumsiftesventil	5/5



Specialkopplingar

Kopplingar till sugpåse och slang, engångs.
Material: Polypropylen.

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
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	20/500
6057618	Grå vinklad koppling till kanister, flergångs. Kan diskas i 95°C. Material: Termoplastisk elastomer	20/100



Ventil för kanister

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
6057958	Sätts i hålet för grå vinkelkoppling, kan öppna och stänga sug till enskild kanister	10/10



Konnektorer för sugslang

vid t ex trachealsugning. Kan manövreras med en hand.
Material: Ftalatfri PVC, Polyacetal.

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
6058280-1	Serres' spids, skydelåg som vakuumpkontrol Materiale: Ftalatfri PVC, polyacetal	100/800
6058250	Stop vakuumpspids, åbner for vakuum, når man sætter en finger for hullet. Det gør, at suget kan ske, men det suger kun, når spidsen aktiveres. Materiale: nitril, styren-butadien, copolymer	70/70



Fäste och hållare

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
6057815	Kanisterhållare i plast med snabb-koppling för skena med bredd 25-50 mm, tjocklek 10-12 mm. Material: PA, rostfritt stål. OBS! ej MR-säker	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 försängfäste, aluminium, rostfritt stål	1/10
6057835	Kanisterhållare för 1 liters kanister, aluminium, rostfritt stål	1/10
6057836	Kanisterhållare för 1 liters kanister, aluminium, rostfritt stål	1/10
6057820	Kanisterhållare, väggfäste, plast (PA)	50/50



6057815



6057818



6057814



6057825



6057830



6057835

Hållare för sugkatetrar

Rymmer ca 10-12 st, kan hängas på skena, har samma anslutning som Serres kanister. Flergångs, kan diskas i +95°C och autoklaveras i +121°C.
Material: Polycarbonat, PP.

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
6057831	Hållare för sugkatetrar	1/1



Hållare för sugslang

Passar skena 10-12 mm tjock . Flergångs, kan diskas i +95°C och autoklaveras i +121°C.
Material: Polypropylen.

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
6057833	Hållare för sugslang	10/10



Vagnar

Den låga vagnen har plats för 3 kanistrar och kan få plats under en säng. Den andra vagnen har hållare för 6 kanistrar som kan kompletteras med en extra hållare för ytterligare 6 kanistrar. Det finns två mindre fästen på stolpen för ex omkopplare eller Qvac. Båda vagnarna har 5 hjul. Hög vagn har broms på 2 av hjulen. Material: stål o plast (PA).

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
6057940	till 6 kanistrar, höjd 120 cm	3/3
6057945	till 3 kanistrar, höjd 55 cm	4/4



6057940

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
6057941	Hållare för 6 kanistrar Material: Polyamid	6/6



Vagn till Serres sugpåsar

En specifikt framtagen vagn för enkel förflyttning av fyllda sugpåsar. Vagnens stativ är tillverkat i rostfritt stål med två låsbara hjul, tål en vikt på 160 kg. Plastbehållaren på 60 L, gjord av PE, tål att diskas i max +60°. Stativ och behållare tål avtorkning med etanol- eller isopropanolbaserat desinfektionsmedel.

Måttet på behållaren: H 590 mm x B 555 mm x D 285 mm.
Rymmer 13 fyllda 3-liters sugpåsar eller 6 st 6 L Saga-påsar.

Art.nr.	Beskrivelse	Forpakning
6004833	Vagn till serres sugpåsar	1/1



Ejektorsug Goliat

Ejektorsugen har avstängningsventil på inloppet och en tydlig manometer för avläsning av undertryck. Sugeffekten regleras enkelt med vridreglaget ovanpå ejektorn.

Speciellt framtagen för att vara tyst och effektiv, ingen extra ljuddämpare behövs. Utrustningens utsida rengörs med desinfektionsmedel. Sugejektorn har två års garanti och är normalt underhållsfri.



Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
QMTC7SU3131220	Sugejektör för medicinsk tryckluft, med slitsfäste och vinklad snabbkopplingshane, 2 m slang	1/1

Teknisk specifikation:

Installation	Monteras på skena eller med snabbkoppling
Anslutning	Till tryckluftsutrustning
Ljudnivå	<40 db
Flöde	17 l/min
Sugeffekt	- 0,5 bar
Max drivgasförbrukning	16 l/min
Max arbetstryck	10 bar
Klassificering:	Klass IIa enl. 93/42/EEC

Tillbehör Q-Vac

Q-Vac Ejektorsug har utgått men vi erbjuder tillbehör till denna under en tid.

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
6057969	Ljuddämpare för Q-Vac	1/1
6057978	Servicepack för Q-Vac (inkl standardljuddämpare)	1/1
6057964	Servicepack för Q-Vac (inkl specialljuddämpare)	1/1
6057969	Specialljuddämpare för Q-Vac	1/1



6057978

6057969

Förpackning och logistik



- Ett smart och platsbesparande förpackningssystem med dispenserboxar som man kan öppna från två håll. Allt för att spara plats på hyllan!
- Alla boxar är märkta enligt ISO EN 15223-1 samt med en GS1 128 streckkod.
- Själva påsen är märkt med ett ID-nummer som gör att varje påse kan spåras.

Serres Nemo

Smart lösning från sug till avfallshantering som hjälper dig att fokusera där det behövs allra mest.

Sparar tid - Tillsammans skapar Serres sugpåsesystem och Serres NEMO en integrerad vätskehanteringslösning- från sug till avfallshantering. Serres Nemo är utrustningen som tar hand om avfallet från Serres sugpåsar på ett säkrare smartare och mer kostnadseffektivt sätt. Nemo förenklar sjukhusets avfallshantering och spar både pengar och tid.

Minskar mängden avfall - Genom att det medicinska sugavfallet kan kasseras på sjukhuset och påsarna kan kastas tömda, kan man minska avfallskostnaderna med upp till 97%. Utifrån ett hygienperspektiv hanterar Serres Nemo därmed avfallet med minskad risk för kontaminering.

Hygienisk och säker lösning - Serres nemo ansluts till vatten och avloppssystemet och spolrar ned innehållet från en Serres 2- eller 3-literspåse på bara 18 sekunder. I slutet av cykeln kan de tömda påsarna kasseras enligt sjukhusets rutiner. Detta bidrar till att arbetsflödet på sjukhuset med att ta hand om sugavfallet effektiviseras kraftigt.

Enkel att använda - Med funktionell design och kompakt, platsbesparande utformning kan Serres Nemo placeras även i begränsade utrymme. Det enda underhåll som krävs är en 18 sekunders körning med en diskplatta som rengör utrustningen invändigt.

Räkna ut hur mycket ni kan spara - serres.com/nemocalculator



Beskrivning	Serres Nemo
Avsedd för	Tömning av Serres 2- och 3-liters sugpåsar
Anslutningar	Kallvatten: R ½" Avlopp: DN 50 El: Jordad stickpropp 230V/50HZ, 10A
Material	Rostfritt stål, plast
Dimensioner	H: 1010-1060 mm B: 330 mm D: 630-730 mm
Vikt	Ca. 60 kg
Vattenförbrukning	8 liter / cykel

Serres Nemo påstömmare

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
60579842	Serres Nemo, golvmodell	1/1

Serres Nemo diskplatta

Material: Polypropylen, Polyetylen

Art.nr.	Beskrivning	Förpackning
6005706	Nemo diskplatta	8/40



serres

Mediplast är distributör av Serres produkter i Sverige, Norge och Danmark.

Mediplast AB
Box 1004, 212 10 Malmö
Bronsåldersgatan 2, 213 76 Malmö

Tel. 040 671 23 00
mediplast.info@mediplast.com

www.mediplast.com



MEDI PLAST