

## Infusionsaggregat > Luftat L86 PVC fritt



### green-line® är benämningen på vårt PVC-fria sortiment.

Är med stängd lucka. Aggregatet går att använda till plast eller glasflaska.

Vår unika Rullock och Flowstop eliminerar risken för läckage och kontamination av Luer-Lockkopplingen.

I det breda sortimentet finns aggregat med olika slanglängder, med inbyggd R-lock (backventil), samt med integrerad 3-vägskran.

Patenterad rullklämma ger en säker och konstant dropptakt.



1. Skyddshuv säkerställer steriliteten. Insticksspetsen är speciellt utformad för lätt penetration av alla förekommande gummiproppar och plastmembran

2. Luftning med integrerat hydrofobt bakteriefilter 0,2µm. Luckan skall vara stängd då inte luftning krävs, t ex vid användning till infusionsbehållare av plast

3. Droppkammare med nivåring, den flexibla droppkammaren möjliggör en enkel och snabb inställning av vätskenivån. Den reflexfria ytan på droppkammaren underlättar en noggrann kontroll av den inställda droppakten. Dropprör standard (20 drp/ml = 1 g +/- 0,1g). Vätskefilter med 176 mm<sup>2</sup> verksam filteryta och exakt maskvidd på 15µm

4. Slang Ø 3,0 x 4,1 mm. Fyllnadsvolym: 12,4 ml 175 cm slang och 21,2 ml 300 cm slang

5. Patenterad precisionsrullklämma för noggrann inställning av droppakten +/- 7%.

6. Roterbar Luer-Lock, (Rullock, koppling enl. EN standard). Garanterar säker och tät förbindelse till kanyl eller kateter. Skyddshuv med Flowstop eliminerar risken för läckage och förhindrar kontamination av Luer-Lockkopplingen

### Materialspecifikation:

Skyddshätta/Insticksspets: PE (Polyetylen)/ABS (akrylnitril-butadien och styren copolymer)

Droppkammare: Polypropylen/Styren-etylen-butylen-styren

Vätskefilter: Polyamid 6.6

Slang: PVC-fri green line®

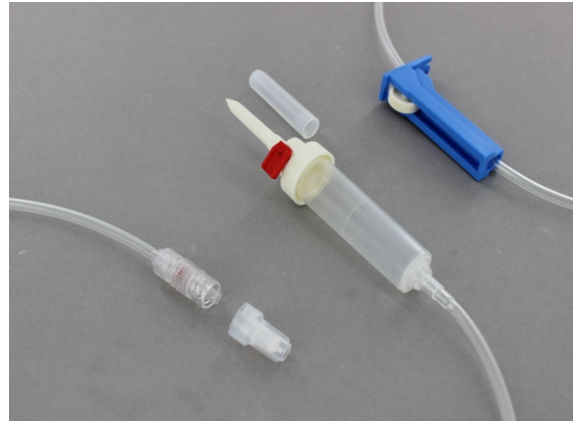
Rullklämma: Polypropylen/Polyetylen

3-vägskran: Polykarbonat, Polyetylen, Polypropylen

Adapter: ABS (akrylnitril-butadien och styren copolymer)

Flowstop: Hydrofobiskt filter

**Steriliseringmetod:** Etylenoxid



**EN standarder**

DIN EN 980, DIN ISO 15223-1, ISO 7000, DIN EN 20594-1/DIN EN 1707.

För gravitation: DIN EN ISO 8536-4.

För infusionspump: DIN EN ISO 8536-8.

Artikel nr	Produktbeskrivning	Avdpack	Transpack	Latex	PVC	S/OS	Mjukgörare
434850	Inf agg L86 stängd lucka 300cm fast 3-v-kran backv green lin	10	80	N	N	S	NEJ
434852	Inf agg L86 stängd lucka 300cm fast 3-v-kran green line®	10	80	N	N	S	NEJ
434842	Inf agg L86 stängd lucka 300cm Flowstop green line®	8	80	N	N	S	NEJ
434858	Inf agg L86 stängd lucka backv löstb 3-v-k m 15cm sl green	10	80	N	N	S	NEJ
434844	Inf agg L86 stängd lucka backventil green line®	10	100	N	N	S	NEJ
434851	Inf agg L86 stängd lucka fast 3-v-kran backventil green line	10	100	N	N	S	NEJ
434848	Inf agg L86 stängd lucka fast 3-v-kran green line®	10	80	N	N	S	NEJ
434841	Inf agg L86 stängd lucka Flowstop green line®	10	100	N	N	S	NEJ
434845	Inf agg L86 stängd lucka löstb 3-v-k m 15cm sl backv green	10	80	N	N	S	NEJ

Produktbladsnr 103

Senaste versionen finns alltid på [www.codantriplus.se](http://www.codantriplus.se)

Utskriftsdatum 2015-11-03 09:50