

Infusionsaggregat



Olufat infusionsaggregat S 86/B 86



Olufat infusionsaggregat för användning till infusionspåsar. Till glasflaska måste en luftningskanyl med sterilfilter eller ett luftat infusionsaggregat användas.

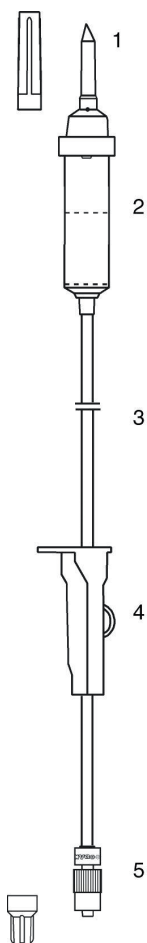
Infusionsaggregat S86/B86 är specialtillverkat för att passa till infusionspåsar av plastmaterial. Vår unika Rullock och Flowstop eliminerar risken för läckage och kontamination av Luer-Lockkopplingen. I det breda sortimentet finns aggregat med 320 cm slang, med inbyggd R-lock backventil, för infusionspump, med integrerad 3-vägskran samt som PVC-fritt alternativ. Patenterad droppregulator ger en säker och konstant dropptakt.

CODAN's över 40-åriga erfarenhet från tillverkning av produkter för infusionsterapi garanterar produkter som är anpassade till de höga krav som dagens moderna sjukvård kräver.

Infusionsaggregat



Olufat infusionsaggregat S 86/B 86



1. Skyddshuv säkerställer steriliteten av aggregatets insida. Insticksspets speciellt utformad för att minska risken för perforation av infusionspåsen.
2. Droppkammare med nivåring. Den flexibla droppkammaren möjliggör en enkel och snabb inställning av vätskenivån. Den reflexfria ytan på droppkammaren underlättar noggrann kontroll av den inställda dropptakten. Vätskefilter med 176 mm² verksamt filteryta och exakt maskvidd på 15µ
3. Slang Ø 3,0x4,1 mm. Fyllnadsvolym: 12,37 ml, 175 cm slang 22,62 ml, 320 cm slang
4. Droppregulator - för noggrann inställning av dropptakten. Maximalt +/-7% avvikelse för PVC-aggregat respektive maximalt +/-10% för PVC-fria aggregat
5. Roterbar luer-lock, Rullock, garanterar säker och tät förbindelse till kanyl eller kateter. Skyddshuv med Flowstop eliminerar läckage, säkerställer steriliteten av aggregatets insida samt förhindrar kontamination av luer-lockkopplingen

Materialspecifikation

Skyddshätta/Insticksspets: PE/ABS

Droppkammare: Polypropylen/Styren-etylen-butylen-styren

Vätskefilter: Polyamid 6.6

Slang: PVC NoDEHP alt. PVC-fri

Rullklämma: Polypropylen/Polyetylen

3-vägskran: Polykarbonat, Polyetylen, Polypropylen

Adapter: ABS

Flowstop: Hydrofobiskt filter

Steriliseringmetod: EO

EN standard

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	Avd fp.	Trpt fp.	Pall fp.	Latex fri	PVC fri	S/OS	Mjukgörare
	med 20 cm slang							
764425	Inf agg S86 m 20 cm slang NoDEHP		80	5040	J	N	S	TOTM
	med 175 cm slang							
373179	Inf agg S86 m Flowstop NoDEHP	100	400	3600	J	N	S	TOTM
	Greenline PVC-fri slang							
374808	Inf agg B86 green line 175cm m Flowstop		100	3600	J	J	S	NEJ
374816	Inf agg B86 green line 3,2m slang m Flowstop		80	2880	J	J	S	NEJ
	med 175 cm slang och inbyggt SWAN-Lock injektionsmembran							
373187	Inf agg B86 m SWAN-Lock inj.membran 175 cm slang		100	3600	J	N	S	DEHP