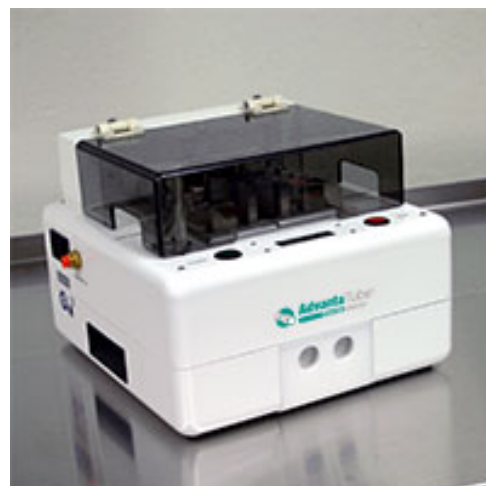


# Saniflex AdvantaTube™ Svetsutrustning för AdvantaFlex® slang

DB0996  
140311

AdvantaTube™ Svetsutrustning gör sterila slang svetsningar snabbt, tillförlitligt och enkelt. Utvecklad för biofarmaceutiska tillämpningar. AdvantaTube Svetsutrustning har utformats för att optimalt fungera med alla AdvantaFlex® slangar som är våta, torra, eller vätskefyllda.

Sterila anslutningar görs på så liten tid som tre minuter. Automatiserade funktioner säkerställer korrekt temperatur, slangplacering, svetsning och den färdiga enheten kan både gamma bestrålas och autoklaveras.



## Fördelar / Egenskaper

- Designad speciellt för tillämpningar i biofarmaceutiska processer
- Bibehåller sterilitet i våta eller torra slangar vid svetsning
- Lätt att använda - kontrollerad uppvärmning och automatiserad mekanisk rörelse
- Robust arbetsskiva, enheten väger endast 25 kg.
- En LCD-display visar aktiva åtgärder för operatören
- Förprogrammerad för AdvantaFlex TPE (termoplastisk elastomer) slang; program inställningar för andra TPE slangar finns.
- Engångsblad garanterar sterilitet, inbyggd sensor förhindrar bladets återanvändning
- Gripdon för slang positionerar, justerar och säkerställer rätt plats på slang
- Intern slangklämma för vätskefyllda slangar; inget behov av externa slangklämmor
- Ett utbytbart HEPA-filter och övertryck för kontroll av partiklar
- Processcykeln tar ca 3 minuter (medelvärde)
- Svetsar både gammabestrålad och autoklaverad AdvantaFlex slang
- Ersättning knivar och HEPA-filter finns på lager
- Intyg medföljer varje AdvantaTube svetsmaskin
- Ett års garanti



## Tekniska specifikationer AdvantaTube™: Model 3960 Sterile AdvantaFlex® Tubing

<b>Storlek &amp; Vikt</b>	
Dimensioner	30.5 x 33 x 24,1 cm
Vikt	11,35 kg
<b>Elektrisk data</b>	
Certifieringar	cTUVus, CE, WEEE
Spänning	230 VAC, 50-60 Hz, 3,1 ampere
Säkring	0.8A-T 250 VAC

**saniflex ab**

<b>Slang dimensioner</b>	0,375 "- 0,750" OD, 0,0625 "- 0,125" vägg tjocklek
<b>Driftsförhållanden</b>	
Temperatur	20 ° - 43 ° C
Luftfuktighet	90% högsta relativ luftfuktighet, icke-kondenserande
Tryckluft	minst 60psi, rek. 85-100, (1/4 " snabbkopplingsanslutning)

Vi kan också erbjuda följande produkter för t.ex. Single-use applikationer.

### Gjutna slangförgreningar eller anslutningar (Single-use)

Fasta integrerade slangförgreningar eller anslutningar(TC) med helt slät insida.

#### Fördelarna är stora:

- Rengöringen blir enkel och effektiv genom att det inte finns några fickor eller kanter där smuts och produktrester kan samlas.
- Förgreningen är starkare än slangens vilket gör att den inte läcker eller kan lossa vid tryck, pulsering och/eller smörjande medier.
- Lågt tryckfall genom att det inte finns någon strypning.

Vanliga applikationer är t ex fyllmaskiner och slangpumpar med 2 pumphuvud men också där det finns behov av förgreningar eller genomföringar till flaskor etc.

Kontakta Saniflex för mer information om tillgängliga alternativ.



### Användningsområde

- Sterila fyllningar
- Produktion av vacciner
- Läkemedelsprovtagning och leveranssystem
- Slangpumpar
- Enkla vätskesystem
- Bioreaktor processer
- Cell-media, skörd och jäsning
- Farmaceutisk produktion och förädling
- Renvatten
- Filtrering



Så vänta inte med att kontakta oss för en diskussion, om hur vi kan lösa era processapplikationer tillsammans.

Kontakta oss på telefon +46-(0)8-400 260 60 eller +46-(0)40-13 15 15, eller skicka en förfrågan till [saniflex@saniflex.se](mailto:saniflex@saniflex.se)