

# Saniflex USS Susports

## Rörstöd för stabil upphängning

DB0117  
131122

### USS Susports

USS Susports ger en mycket stabil upphängning av rörsystem. Genom att rören hålls på plats minskar risken för bl.a. utmattningsskador och läckage. I system med höga krav på renhet kan dessutom partiklar som fastnat på rörväggen lossa vid rörelser i röret, och skapa problem nedströms. Designen är anpassad för att stöden skall vara enkla att montera, ha stora kombinationsmöjligheter och vara lätta att rengöra. Finns för dimensioner upp till 3" (76,2 mm).

### Vägg-/takmontering

Genom sin utformning i moduler kan USS Susports kombineras ihop för de flesta behov. Montering på skenor och genom att stapla flera stöd på varandra kan man få en kompakt och effektiv rördragning.

### Hängande montering

Med hängplattor, skenor och hängstänger kan USS Susports monteras fritt hängande från taket. Genom att bygga ihop flera stöd kan samma stång bära ett flertal ledningar (Även olika dimensioner).

### Komponenter

Systemet bygger på 3 standardstorlekar (Mini, Regular, resp Super) av monteringsplattor där klämbäckar med olika innerdiametrar kan monteras. På baksidan finner du klämbäckar avpassade för Saniflex PP/PVDF och PFA rör. För andra dimensioner och rör i rostfritt material kontakta Saniflex AB.

### Material

Alla metalldelar är tillverkade i rostfritt stål. Klämbäckarna är i standardutförande tillverkade i polypropen. Som alternativ finns även Santoprene (Propenblandning).  
Temperaturområde för PP -22°C - +100°C och för SP -40°C - +160°C.

### Färgkodning

Standardfärg på klämbäckarna är blå. Det finns dock möjlighet att använda andra färger för att märka upp olika ledningar.

### Exempel på rekommenderade avstånd mellan rörstöd, PP/PVDF och PFA rör

Rördim	Avstånd i mm mellan rörstöd vid resp temperatur*			
	15°C	38°C	60°C	82°C
3/4"	500	450	400	350
1"	550	500	450	400
1½"	600	550	500	450
2"	650	600	550	450
2½"	700	650	550	500
3"	700	650	600	500

Med stödskenor (USAD1/2-\*SS) i rörstöden kan avstånden ökas med skenans längd.

