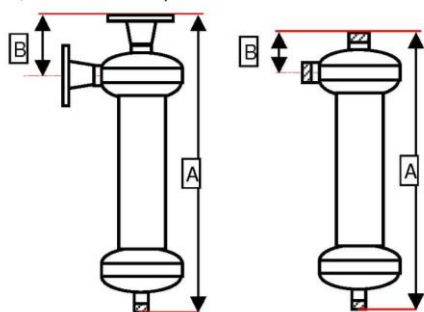
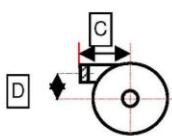


Centrifugalseparatorer avskiljer partiklar tyngre än vätskan som ska renas. Den partikelbemängda vätskan leds in tangentiellt i centrifugalseparatorn. Vid virvelbildningen inuti separatorn slungas partiklar tyngre än vätskan ut mot innerväggen och avskiljs från vätskan i separatorns nedre del. Den reade vätskan vänder i centrum på separatorn. Med tömningsventilen töms slammet ut manuellt eller automatiskt.

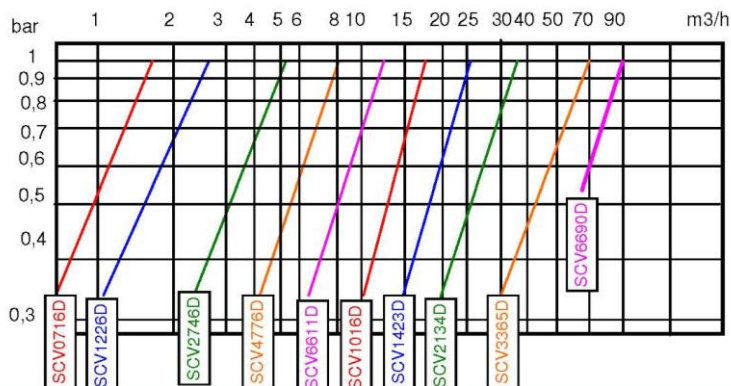
Fördelar:

- Inga rörliga delar
- Inget förbrukningsmaterial
- Med tömningsautomatik krävs ingen driftunderhåll

Material: Kolstål, AISI304, 316L
 Flöde: 0,7 -90 m³/timme
 Tryckfall: 0,3-0,9 bar
 Max. partikelstorlek: 6 – 10 mm.



SCV2134-6690 SCV0716-SCV1423



Modell:	Flöde m3/timme		Anslutning In/Ut	A	B	C	D	Tömnings-ventil:	Max partikelstorlek
	Mini	Max							
SCV0716D	0,7	1,6	RG 3/8"	410	70	90	35	3/4"	6 mm
SCV1226D	1,2	2,6	RG 1/2"	518	111	112	60	3/4"	6 mm
SCV2746D	2,8	4,6	RG 3/4"	521	111	114	60	3/4"	6 mm
SCV4776D	4,7	7,6	RG 1"	759	111	114	55	3/4"	6 mm
SCV6611D	6,6	11	RG 1" 1/4	759	111	114	50	3/4"	9 mm
SCV1016D	10	16	RG 1" 1/2	759	111	118	50	3/4"	9 mm
SCV1423D	14	23	RG 2"	800	119	140	70	3/4"	9 mm
SCV2134D	21	34	Fläns DN65	838	125	185	65	3/4"	9 mm
SCV3365D	33	65	Fläns DN80	580	162	210	75	3/4"	9 mm
SCV6690D	66	90	Fläns DN100	1080	285	257	75	3/4"	10 mm



LindbergLab®

Processvattenkemikalier:

Matarvatten:

- Syrereducerare
- Dispergeringsmedel
- Komplexbildare
- Alkaliseringsmedel
- pH-justerare
- Pyranin
- HM Plus
- Tungmetallfällning
- Rengöringskemikalier

Kylvatten:

- Korrosionsinhibitorer
- Dispergeringsmedel
- Biocider
- pH-justerare
- Fällningsmedel
- Polymerer

Teknisk utrustning:

- *Filtomat / Amiad* backspolande filter
- Sandfilter
- Påsfilter
- Patronfilter
- Trumfilter
- Spoldysor
- Virvelrenare
- Avhärdningsfilter
- Membran:
 - UF/Nano/RO
- Doseringsystem
- Kontrollautomatik för kyltorn
- Korrosionsmätning
- CIP-system
- Jonbytare
- Kolfilter
- Korgsilar
- Analysutrustning
- **VRTX®** –kemikaliefri vattenbehandling för kyltorn

Vi erbjuder även serviceavtal, FullServiceAvtal samt utbildning.

Postadress:

Box 7023
187 11 Täby

WaterTech of Sweden AB
Telefon: +46 (0)8 – 544 409 50
Fax: +46 (0)8 – 792 33 03
E-post: info@watertech.se
www.watertech.se

Besöksadress:

Tillverkarvägen 8
187 66 Täby

