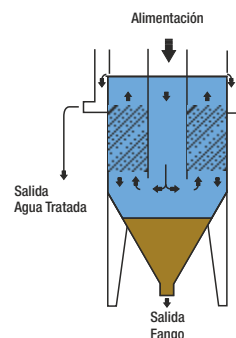


## SEDIMENTADORES LAMELARES CILÍNDRICOS CON FONDO CÓNICO

Nuestros sedimentadores lamelares son alimentados con un flujo ascendente que nos permite disponer de toda la superficie equivalente desarrollada por el equipo y obtener un rendimiento muy superior a los sedimentadores convencionales o a los sedimentadores lamelares rectangulares.

**EL FONDO CÓNICO DE 60º FACILITA LA EVACUACIÓN DE LOS FANGOS Y EVITA SU APELMAZAMIENTO EN EL FONDO DEL DECANTADOR.**

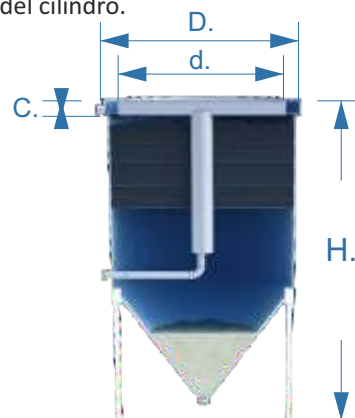


### SEDIMENTADORES EN PRFV CON FONDO CÓNICO Y DIÁMETROS DESDE 1.400 HASTA 2.000 MM.

Medidas estándar, con canaleta de recogida del agua tratada instalada en la parte exterior superior del cilindro.

Dimensiones Estandar					Brida	Capacidad (Litros)	
Modelo	d.	D.	L.	H.	DN	Total	Total Lodos
SLC 14	1.400	1.600	1.650	3.350	3 x 65	3.000	1.000
SLC 16	1.600	1.800	2.100	3.900	3 x 65	4.000	1.500
SLC 18	1.800	2.000	2.100	4.100	3 x 80	6.000	2.000
SLC 20	2.000	2.250	2.100	4.350	3 x 80	8.000	3.000

3 m<sup>3</sup>

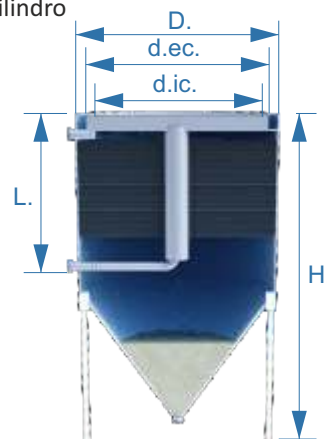


Las dimensiones L y H pueden ser personalizadas (con correspondiente variación de la capacidad).  
Los diámetros d y D son estándar y no pueden ser variados.  
Los diámetros de las bridas pueden definirse en fase de pedido.

### SEDIMENTADORES EN PRFV DE FONDO CONICO Y DIÁMETROS DESDE 2.250 HASTA 3.000 MM

Medidas estándar, con canaleta de recogida del agua tratada instalada en la parte interior superior del cilindro

Dimensiones Estandar						Brida	Capacidad (Litros)	
Modelo	d.ic	d.ec	D.	L.	H.	DN	Total	Total Lodos
SLC 22.5	1.800	2.000	2.250	2.100	4.350	3 x 100	10.000	4.000
SLC 26	2.000	2.250	2.600	2.500	5.100	3 x 100	15.000	6.000
SLC 30	2.250	2.600	3.000	2.500	5.500	3 x 125	20.000	9.000



Las dimensiones L y H pueden ser personalizadas (con correspondiente variación de la capacidad).  
Los diámetros d y D son estándar y no pueden ser variados.  
Los diámetros de las bridas pueden definirse en fase de pedido.

Sobre pedido podemos instalar en todos nuestros separadores los siguientes accesorios opcionales:

- Bridas de diámetros personalizados
- Cámara de floculación integrada con mezclador
- Canaleta de recogida del agua tratada instalada en el interior del cilindro
- Longitud del cilindro (L) variable
- Tolva de fangos a 45º
- Sistema automático de lavado de las lamelas con agua a presión