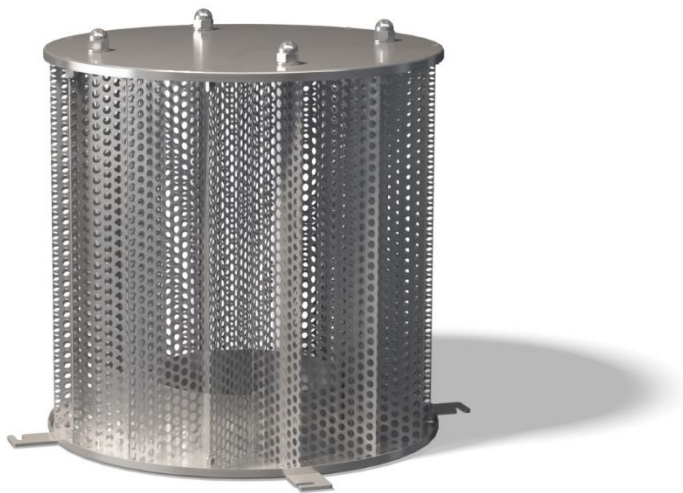


## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS



Los Prefilter LFS son filtros que se instalan en las tuberías de aspiración y protegen los equipos de la entrada de objetos no deseados.

Es muy versátil porque se puede instalar sobre la misma tubería y anclarla fácilmente al suelo.

Tiene una gran superficie filtrante, lo que alarga enormemente el tiempo de colmatación del filtro.

Se trata de un modelo muy robusto y resistente a la oxidación fabricado íntegramente en acero inoxidable AISI 316.

Prefilter LFS are mounted on the inlets of the suction lines to protect devices and water circuit from coarse debris.

Is highly versatile because it can be installed on the pipe directly and bolt it easily to the floor.

It has a large filter surface, so increases highly filter clogging time.

It is a very robust and resistant to rusting model manufactured entirely in AISI 316 stainless steel.

### PREFILTER LFS

**Código / Code: 73348**

Dimensiones (L x W x H) [mm]	440 x 440 x 370	Dimensions (L x W x H) [mm]	440x 440 x 370
Conexión	DN 150	Connection	DN150
Superficie filtrante [m2]	1	Filter surface [m2]	1
Diámetro mín partícula [mm]	5	Particle strainer [mm]	5
Material	Acero inoxidable 316	Material	AISI 316 stainless steel
Peso [kg]	4,5 kg	Weight [kg]	4,5 kg

73348FT-11.19\_ES+EN

**DIMENSIONES**  
*DIMENSIONS*

**Código / Code: 73348**

