

Корпус санітарного фільтра LSH



- Проект ефективності потоку
- Призначений для мінімізації падіння тиску
- Вбудована конструкція для легкої та швидкої заміни фільтруючих елементів
- Механічно поліровані поверхні або електрополіровані з внутрішнім Ra<0,4 мкм, 0,6 мкм або 0,8 мкм
- Корпус приймає один одноразовий картридж із кодом 226 і 222: довжиною 5", 10", 20", 30" або 40"

LSH — це санітарна серія корпусів ChemTech, спеціально розроблена для доповнення фільтруючих елементів останнього покоління для стисненого повітря, газу, пари та рідини.

Ці корпуси фільтрів підходять для фільтрації малого та середнього об'єму рідини та стерильного повітря/газу. Їх можна використовувати в харчовій промисловості та виробництві напоїв, хімічній, нафтохімічній та інших галузях.

Корпус LSH підходить для будь-якого застосування стерильного фільтра від маленької лабораторії чи пілотного масштабу до найбільших промислових розмірів. Вони можуть бути оснащені вентиляційним і зливним клапаном.

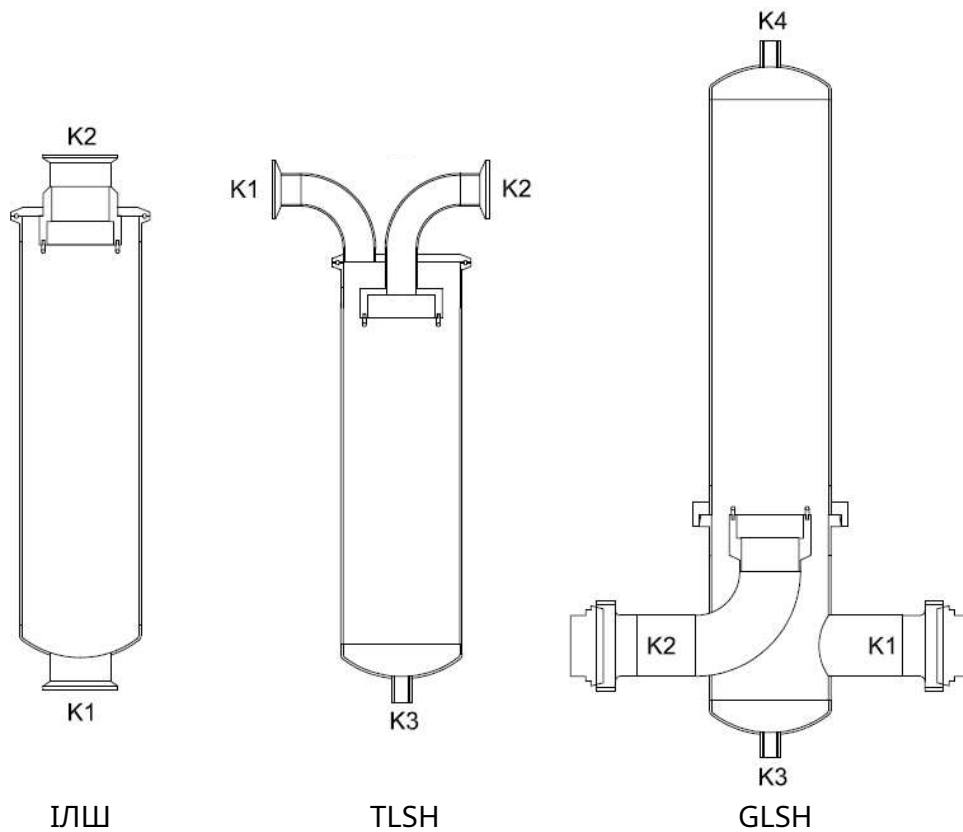
Стандартним матеріалом конструкції є нержавіюча сталь AISI 316L (1.4404) або AISI 304 (1.4301), що гарантує високу стійкість до корозії. Для простоти встановлення надається широкий вибір галузевих стандартних з'єднань. Індивідуальні конструкції також доступні за запитом.

Корпус фільтра LSH має високу швидкість потоку та торцеву кришку з ущільнювального матеріалу з подвійним ущільнювальним кільцем (стандартні одинарні відкриті (SOE) санітарні коди стилю 226 ущільнювальних кілець і 222 ущільнювальних кілець), які забезпечують процес фільтрації в низький тиск, але висока стабільність.

Розрахунковий тиск і температура

Максимальна температура	: 142°C
Максимальний тиск	: 10 бар

Корпус санітарного фільтра LSH



ІЛШ

ТЛШ

ГЛШ

Інформація про замовлення

Тип	Тип	Тривалість картридж [дюйм]	Код автомобіля - тридж	Закриття	Закінчення
<u>Т</u>	<u>LSH</u>	5 = 5	DOE = double відкрито	DIN = швидке повторне орендна зчеплення	<u>S = Атлас (скляний бісер)</u>
<u>Г</u>		1 = 10	2 = код 222	FL = Фланцевий	P = Механічний полір
		2 = 20	6 = код 226	ТС = три затискачі	EP = Електрополір
		3 = 30			
		4 = 40			

матеріал	Body Seal	Розмір підключення	Тип підключення
<u>04 = AISI 304</u>	<u>B = NBR</u>	<u>15 = DN15</u>	<u>FL = Фланцевий</u>
<u>06 = AISI 316</u>	<u>E = EPDM</u>	<u>20 = DN20</u>	<u>BSP = нитка</u>
<u>06L = AISI 316L</u>	<u>S = Силікон</u>	<u>25 = DN25</u>	<u>DIN = Швидкоз'ємна муфта</u>
	<u>V = Вітон</u>	<u>32 = DN32</u>	<u>FT = стикове зварювання</u>
		<u>40 = DN40</u>	<u>ТС = три затискачі</u>
		<u>50 = DN50</u>	
		<u>65 = DN65</u>	