

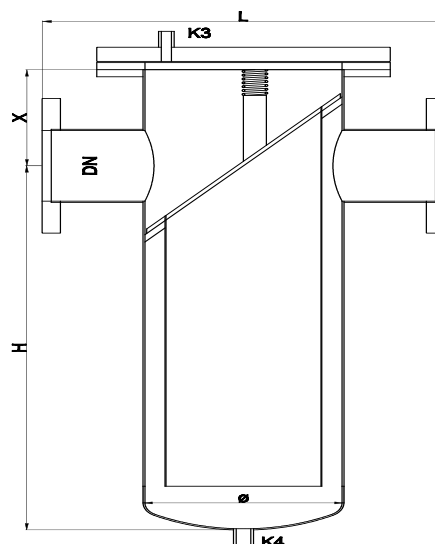
T-подібний фільтр CHT SDG



Фільтри-сітки широко використовуються в системах опалення, водопостачання та промислових установках у всіх випадках, коли необхідно видалити тверді забруднення з рідини, газу або потоку.

Сітчасті фільтри встановлюються в трубопроводах для захисту контрольно-вимірювальної апаратури, клапанів, насосів, регуляторів та інших елементів установки.

Очищення потоків за допомогою сітчастих фільтрів – це процес механічного утримання твердих часток (наприклад, піску, гравію, частинок, що утворилися внаслідок корозії труб) на відсіку фільтра, який являє собою перфорований елемент або дротяну сітку.



Основні розміри

	3"	4"	5"
DN	80	100	125
Ф (мм)	219,1	219,1	273
H (мм)	340	530	600
X (мм)	130	140	160
L (мм)	400	400	450
H + X (мм)	470	670	760

Інформація про замовлення

Тип	Матеріал	Ущільнення корпусу	Закінчення	Розмір підключення	Тип підключення
CHT SDG	04 = AISI 304	B = NBR	S = Атлас (скляний бісер)	DN 50	BSP = нитка
	06 = AISI 316	E = EPDM		DN 65	FL = фланець
		S = Силікон		DN 80	TC = три затискачі
		V = Вітон		DN100	FT = стикове зварювання
				DN 125	DIN = швидке повторне орендна зчеплення