







CALCEO ФИЛТРИ

Противоваровиковав гама NT за местни и малки колективи

От 07 NT до 25 NT, е отговор, адаптиран към вашите нужди.

Индивидуалната гама NT реактори, сега наречена CALCEO, се отнася за всички видове индивидуални жилища, апартаменти или павилиони или големи вили и малки колективи. Той удължава живота на инсталациите (бойлери, санитарни и битови уреди) и подобрява ефективността на бойлерите за топла вода (БГВ). Следователно тя позволява значителни икономии. Благодарение на изключителното съотношение "Резултат / Цена", Реакторът NT или Calceo се амортизира бързо. Преоткривате удобството на водата, смесителите и стените на душа се почистват по-лесно, ще имате усещане за по-мека кожа.



						
МОДЕЛИ NT	07 NT	08 NT	09 NT	15 NT	20 NT*	25 NT*
МОДЕЛИ CALCEO	C 7000	C 800	C 900	C 1500	C2000 *	C2500 *
ДЕБИТ (m³ / h)	0,66	1,25	0,9	1,6	2,5	4
ДЪЛЖИНА (mm)	117	117	188	188	180	260
ДИАМЕТЪР НА ТЯЛОТО (mm)	30	30	30	30	44	44
ТЕГЛО НЕТО (kg)	0,47	0,46	0,75	0,73	1,3	1,8
ВРЪЗКА (mm) ВРЪЗКА (цол)	15 x 21 женско 1/2"	15 x 21 жемско 1/2"	15 x 21 женско 1/2"	15 x 21 женско 1/2"	20 x 27 женско 3/4"	20 x 27 женско 3/4"

* Препоръчва се за голяма вила или малък колектив

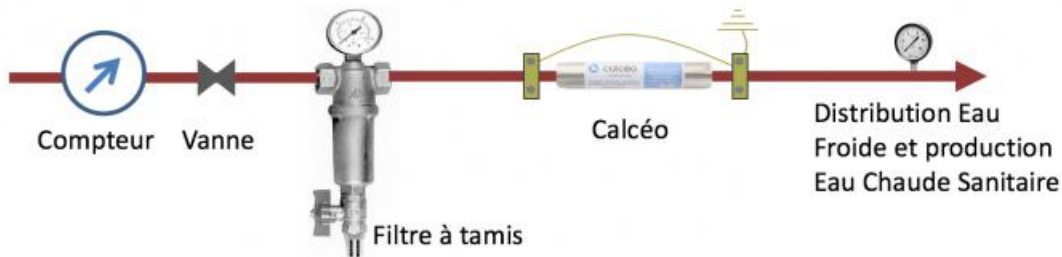
Филтър инокс за мрежата



За всички наши реактори против калцит, препоръчваме подходяща филтрация (метален корпус и мрежа от неръждаема стомана).

ПРЕДИМСТВА:

- Може да се почиства
- 100 μ неръждаема стомана (износоустойчива)
- Почистване от пясък и утайки
- Ниска загуба на налягане
- Манометър за контролиране на налягането на водата
- Защита на реактора против варовик на цялата инсталация
- И въобще няма консумативи



Типична хоризонтална инсталационна схема за къща, вила или апартамент (минимално изискване за пространство в сравнение с омекотителя на водата)

Противоваровикова гама NT Море & Промишленост

От 80 NT до 200 NT (до 600 NT), СВ, БТВ, решение за високи потоци

Този обхват се отнася до промишлеността, морските и големите сгради (хотелски комплекс, третични и т.н.), за пречистването на общата студена вода (СВ-EFG), както и за студената вода за производството на Гореща санитарна вода (БТВ-ECS) или охлаждане като цяло. В промишлени и морски приложения, **Реакторът NT** може да се справи с големи обеми вода, благодарение на ефективната обработка при спад на налягането от **0,1 бара** или по-малко.



МОДЕЛИ	80 NT	100 NT	125 NT	150 NT	200 NT
ДЕБИТ (m ³ /h)	55	75	110	280	450
ДЪЛЖИНА (mm)	450	450	500	550	550
ТЕГЛО НЕТО (kg)	28	32	50	80	120
ВРЪЗКА PN 10	DN 75	DN 100	DN 125	DN 150	DN 200

Противоваровикова гама NT колективни

От 30 NT до 70 NT, са решение за сгради, етажната собственост, хотели или болници.

Колективната гама се прилага за всички видове сгради, независимо от обработката на обща студена вода (СВ-EFG) или студена вода за производството на битова гореща вода (БГВ-ECS). Нашият процес обновява старите мрежи и защитава нови мрежи от канък и корозия. На стари или силно корозирали БГВ-ECS мрежи са създадени диаграми на процесите, за да се получат ефективни анти-варовикови резултати с NT процес.



МОДЕЛИ	30 NT	35 NT	40 NT	45 NT	50 NT	70 NT
ДЕБИТ (m ³ /h)	7	9	13	29	30	40
ДЪЛЖИНА (mm)	300	330	360	395	450	450
ДИАМЕТЪР НА ТЯЛОТО	57	63	69	88	100	112
ДИАМЕТЪР НА ПРЕХОДА (mm)	-	-	-	-	165	185
ТЕГЛО НЕТО (kg)	3,0	4,3	5,7	8,4	17	19
ВРЪЗКА (mm) ВРЪЗКА (цол)	26 x 34 женско 1"	33 x 42 женско 1"1/4	40 x 49 женско 1"1/2	50 x 60 жемско 2"	DN 50 преход 2"	DN 65 преход 2"1/2

Приложения:

- Обща система за студена вода (СВ-EFG) и студена вода за производство на топла вода
- Битова гореща вода (БГВ-ECS)
- Всеки тип отворени или затворени мрежи (климатизация, отопление ...)

