

Sintra

PressureTank CS



PuricomEurope®

© Wszystkie prawa zastrzeżone Polaqua Group

Budowa systemu Sintra

Sintra
PressureTank CS

Wysokowydajne wkłady liniowe 2,5" serii CS



Wytrzymała obudowa wykonana z wysokiej jakości tworzywa



Układ elektroniczny zasilany baterią



Najwyższej jakości membrana firmy Filmtec



Bardzo łatwe i wytrzymałe podłączenia wody



Wbudowany membranowy zbiornik na wodę



Zalety systemu Sintra

- Innowacyjna technologia
- Najwyższej jakości membrana Filmtec
- Detektor jakości wody
- Wbudowany zbiornik
- Przyłącza umożliwiające proste podłączenie
- Łatwy i szybki montaż
- Niezawodna jakość
- Nowoczesny wygląd
- Kompaktowy rozmiar
- Nowoczesna bardzo wysokiej jakości wylewka – Metal Free
- Pełna certyfikacja systemu
- Estetyczne opakowanie




Sintra
PressureTankCS

Wkłady zastosowane w systemie Sintra

Ekskluzywne dedykowane wkłady dla systemów firmy Puricom!

**Wkład mechaniczny
Green Filter CS**



Usuwa zanieczyszczenia sedimentacyjne (nie mniejsze niż 5 mikronów), takie jak piasek, rdza, muł, cząstki korozji, mętność, osady, część trudno rozpuszczalnych związków żelaza.

**Wkład węglowy
wstępny Green Filter CS**



Wkład wypełniony jest węglem aktywnym, który wskazuje szczególną zdolność absorbowania chloru w wodzie.

**Wkład węglowy
wstępny Green Filter CS**



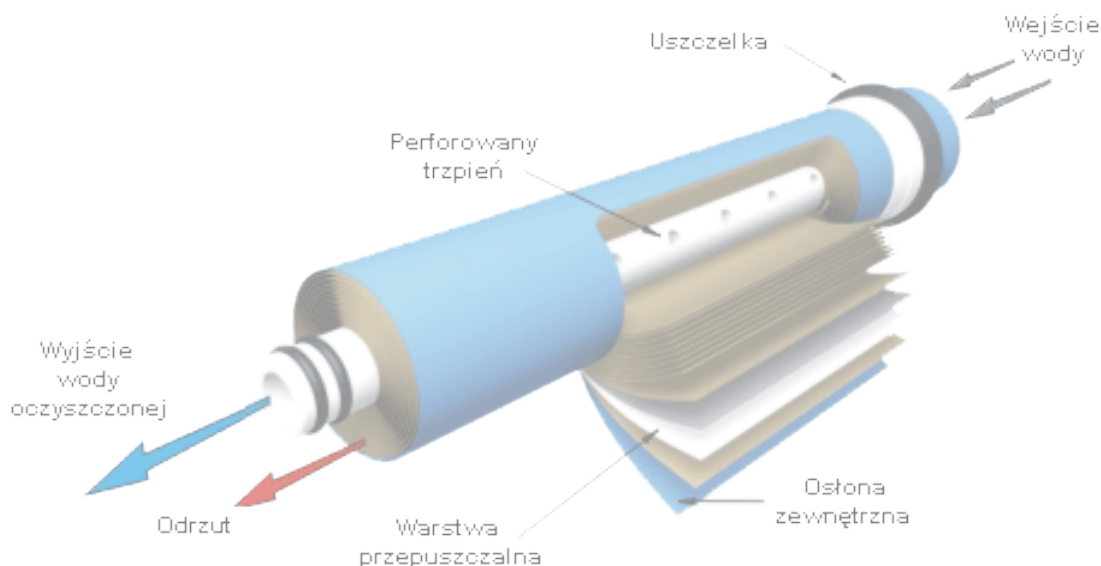
Wkład wypełniony jest węglem aktywnym, który wskazuje szczególną zdolność absorbowania chloru w wodzie.

**Wkład węglowy
ze srebrem Green Filter CS**



Usuwa chlor, związki toksyczne, rakotwórcze, siarkowodór, bakterie oraz mikroorganizmy.

Membrana zastosowana w systemie Sintra



Całkowicie przeprojektowany element

Projekt nowej generacji oferuje równoważną lub lepszą ogólną wydajność w porównaniu do istniejących standardowych produktów DOW FILMTEC. Elementy mają teraz budowę tzw. podwójnego liścia, co skutkuje poprawą wydajności i jakości wody, przy jednoczesnym zachowaniu bezawaryjnej pracy jakiej oczekujemy od membran DOW FILMTEC. Nowy element jest kompatybilny ze wszystkimi elementami obudowy, które zostały wcześniej zastosowane.



Innowacyjna konstrukcja uszczelnienia

Zwiększa to sprawność membrany RO, zmniejsza tworzenie się kamienia, a splotkiwanie wodą bezpośrednio przez element prowadzi do poprawy jakości czystej wody oraz eliminuje problemy "Skoków ciśnienia".

Solidna oraz charakterystyczna budowa

sprawia, że wizualne rozpoznanie oryginalnych produktów DOW jest łatwiejsze zarówno dla klienta, jak i dystrybutora

Oryginalna etykieta DOW- hologram

zawiera wiele zabezpieczeń, takich jak:
- symbol kropli wody;
- tekst w postaci hologramu ;
- unikalny numer kodu produktu DOW FILMTEC
- opis modelu produktu i numer seryjny.

Wymiary systemu Sintra

PuricomEurope[®]
REVERSE OSMOSIS PURE WATER



Wskaźnik
jakości wody

Specyfikacja techniczna:

DANE TECHNICZNE	SINTRA
Wydajność nominalna (l/dzień)	225
Stopień doczyszczenia membrany osmotycznej	95-98%
Maks. ilość jednostek TDS w wodzie zasilającej mg/l (ppm)	2000
Min. - Maks. temperatura (°C) pracy	2-40
Min. - Maks. ciśnienie (bar) pracy	3-6
Rozmiar: szerokość x głębokość x wysokość (cm)	25 x 44 x 40
Waga (kg)	9
Zasilanie elektryczne	Bateria 9V
Całkowita objętość zbiornika na wodę (l)	10
Pojemność użytkowa zbiornika wody (l)	8
Wskaźnik jakości wody	Tak
Wydajność nominalna membrany (GPD)	75
Filtr sedymentacyjny	1
Filtr węglowy	2
Filtr węglowy ze srebrem	1



Kontrola jakości wody!



Najwyższej jakości
membrana firmy Filmtec!



PuricomEurope®

© Wszystkie prawa zastrzeżone Polaqua Group

Certyfikacja systemów Sintra



ISO 9001
zarządzanie
jakością w
organizacji

Hiszpańskie
stowarzyszenie
powołane do kontroli
i analizy wody pitnej

Stowarzyszenie
reprezentujące interesy
łańcucha dostaw wody
i ścieków w Europie

Certyfikat dotyczący
jakości
wody pitnej w USA i na
całym świecie

Wymagania
dyrektyw
Unii Europejskiej



Polaqua Group Sp. Jawna
ul. Żmigrodzka 41/49
60-171 Poznań

trade@polaquagroup.com
export@polaquagroup.com

tel. + 48 61 867 76 48
+ 48 61 867 89 64

Polaqua Group Sp. Jawna jako oficjalny dystrybutor
Puricom Europe oferuje szeroki asortyment produktów.
Zapraszamy do kontaktu!