

KARTA TECHNICZNA

AUTOTROL

GŁOWICA DO UŻYTKU DOMOWEGO 368





GŁOWICA DO UŻYTKU DOMOWEGO AUTOTROL 368



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- Łatwe w obsłudze, trój etapowe programowanie: pora dnia, dawkowanie soli, częstotliwość regeneracji
- Pełna gama ustawień do różnych zastosowań: element oszczędzający wodę i wiele cykli wolnego płukania
- Zapis pamięci bez dodatkowych baterii: super kondensator pozwala na zapamiętanie godziny
- Model cyrkulacji wody oparty jest na sprawdzonej technologii Autotrola z dyskami i krzywką
- Wiele funkcji regeneracji: cykl szybki, opóźnienie (kolejne o 2:00), natychmiastowa obsługa ręczna i zwiększona częstotliwość regeneracji
- Duży ekran LED z graficznymi ikonami poszczególnych funkcji systemu (między innymi dozowanie soli, przerwa regeneracji, położenie krzywki)
- Łatwy i szybki przegląd dzięki temu że elementy wewnętrzne są dostępne od frontu.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

SPECYFIKACJA GŁOWICY

| | |
|------------------------|------------------------------------|
| Korpus głowicy | Noryl® wypełniony włóknem szklanym |
| Gumowe elementy | Przeznaczone do zimnej wody |
| Ciśnienie robocze | 1,38-8,61 bar |
| Temperatura otoczenia* | 2-50°C |
| Temperatura wody | 2-38°C |
| Wskaźnik elektryczny | 12 V - 50 lub 60 Hz |

*Produkt zalecany wyłącznie do zastosowania wewnątrz pomieszczeń

NATĘŻENIE PRZEPŁYWU (3,5 bara na wlocie) – sama głowica)

| | |
|---|---|
| Spadek ciśnienia podczas pracy ($\Delta p = 1,03$ bar) | 3,77 m ³ /godz. |
| Spadek ciśnienia podczas płukania wstecznego ($\Delta p = 1,72$ bar) | 0,62 m ³ /godz. |
| Przepływ przy napełnianiu | 0,53 Lpm (0,14 gpm) - 1,25 Lpm (0,33 gpm) |

POŁĄCZENIA GŁOWICY

| | |
|-----------------------------|---|
| Gwint zbiornika | 2-½ cala – 8 męskie |
| Gwint wlotu/wylotu | ¾ cala BSPT, męskie |
| Rurka spływu do kanalizacji | ½ cala BSPT, męskie |
| Rurka do solanki | ¾ cala BSPT, męskie |
| Średnica rurki dystrybutora | 27 mm (1,050 cala) |
| Długość rurki dystrybutora | Wystaje z górnej powierzchni zbiornika ± ½ cala |

ZASTOSOWANIE WIELKOŚCI ZBIORNIKA (zalecane)

| | |
|----------------|------------------------|
| Zmiękcacz wody | 150-254 mm (6-10 cali) |
|----------------|------------------------|

PRZEPŁYWOMIERZ

| | |
|---------------------------|------------------------|
| Zakres dokładności (± 5%) | 1-57 Lpm |
| Zakres pojemności | 0,4-9,5 m ³ |

OPCJE (zbiornik o średnicy od 6 do 10 cali)

| | |
|--|---------------------------|
| Injektory regeneracyjne | E, F, G, H i J |
| DLFC (kontrola przepływu do kanalizacji) | 3,8 - 4,9 - 6,4 - 8,3 Lpm |

Bypass



www.pentairaquaeurope.com