

AC²-VERVANGPATROON

LEVERT WATER VAN TOPKWALITEIT VOOR
VERKOOPAUTOMATEN VOOR KOUDE DRANKEN

AC²-VERVANGPATROON (1 pk):
EV960586



TOEPASSINGEN

- ◆ Koudedrankautomaten
- ◆ OCA

KENMERKEN • VOORDELEN

- ◆ Levert helder en vers ingrediëntwater van topkwaliteit voor heerlijk smakend drinkwater en koude dranken
- ◆ De sanitaire vervanging van patronen is eenvoudig, snel en proper; de interne delen van de filter worden nooit blootgesteld aan behandeling of verontreiniging
- ◆ De exclusieve precoat filtratie zorgt voor een superieure vermindering van de chloorsmaak en -geur en microfiltert verontreinigingen en deeltjes zo klein als 0,2* op mechanische wijze
- ◆ De gedeponeerde Everpure Micro-Pure® II-filtratiemedia remmen doeltreffend de groei van bacteriën op de filtratiemedia, die de levensduur van het product kunnen verkorten
- ◆ Verwijdert geen fluoride
- ◆ Gecertificeerd volgens NSF/ANSI-norm 53 om cysten zoals Cryptosporidium en Giardia te verminderen op mechanische wijze

INSTALLATIE TIPS

- ◆ Gebruik nooit een zadelklep voor de aansluiting
- ◆ Gebruik een waterleiding van 3/8"
- ◆ Installeer verticaal met het patroon hangend naar beneden
- ◆ Laat 6,35 cm ruimte vrij onder het patroon om het gemakkelijk te kunnen vervangen
- ◆ Spoel het AC²-patroon uit door water vijf (5) minuten lang op vol debiet door het filter te laten stromen.

GEbruIKSTIPS

- ◆ Vervang patronen wanneer het debiet te veel daalt of voor de capaciteit is bereikt. Het is aanbevolen om patronen minstens een keer per jaar te vervangen
- ◆ Vervang patronen wanneer de capaciteit is bereikt of wanneer de druk onder 0,7 bar zakt
- ◆ Het bedrijfsdebiet mag niet meer dan 1,9 lpm bedragen
- ◆ Spoel de filter altijd uit bij het installeren en vervangen van patronen.

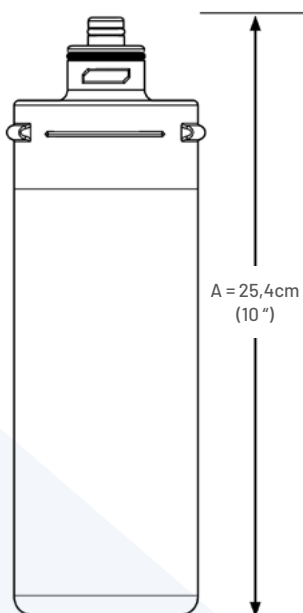
** Gevalideerd door een ISO 17025 geaccrediteerd labo wat betreft de vermindering van Pseudomonas diminuta met 99,999%, volgens het ASTM F838-05-protocol voor de validering van steriliserende filters van 0,2 µm.*

AC²-VERVANGPATROON

EV960586



AC²-VERVANGPATROON (1 pk):
EV960586



SPECIFICATIES

- ◆ **Bedrijfsdebiet**
Maximaal 1,9 lpm
- ◆ **Capaciteit**
5.678 liter
- ◆ **Drukvereisten**
0,7 - 8,6 bar, schokbestendig
- ◆ **Temperatuur**
2 - 38°C
- ◆ **Afmetingen**
25,4 cm L x 10,1 cm D
- ◆ **Artikelnummer**
EV960586 - Single cartridge



Systeem getest en gecertificeerd door NSF International volgens NSF/ANSI-norm 42 en 53 voor de vermindering van:

NORM NR. 42 – ESTHETISCHE EFFECTEN	NORM NR. 53 – GEZONDHEIDSEFFECTEN
• Bacteriostatische effecten	• Mechanische filtratie
• Chemische vermindering (smaak & geur, chloor)	• Vermindering van cysten
• Mechanische filtratie (Nominale Deeltjesklasse I)	

EPA Est. Nr. 002623-IL-002

De Pentair handelsmerken en logo's zijn het eigendom van Pentair plc of zijn dochterondernemingen. Een gedetailleerde lijst van waar de handelsmerken van Pentair zijn geregistreerd vindt u op www.pentair.com/en/registrations.html. Geregistreerde en niet-geregistreerde handelsmerken en logo's van derden zijn eigendom van hun respectieve eigenaars. Omdat we onze producten en diensten permanent verbeteren, behoudt Pentair zich het recht voor om specificaties zonder voorafgaande berichtgeving te wijzigen.

EV960586 ©2021 Pentair Filtration Solutions, LLC. Alle rechten voorbehouden.

www.pentair.eu