

I2000²-FILTERPATROON

LEVERT KWALITEITSWATER VOOR IJSTOEPASSINGEN

I2000²-vervangpatroon: (6 pk):
EV9612-27



TOEPASSINGEN

- ◆ IJsmachines

KENMERKEN • VOORDELEN

- ◆ Vermindert problemen bij ijsmachines die te maken hebben met water, als gevolg van kalkaanslag* door onzuiverheden en opgeloste mineralen
- ◆ Gemakkelijke, sanitaire en snelle vervanging van filters
- ◆ Vermindert aanslag en verstopping van distributieleidingen, verdamperplaat en pomp
- ◆ 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 van Pentair remmen doeltreffend de groei van bacteriën op de filtratiemedia, die de levensduur van het product kunnen verkorten
- ◆ Gecertificeerd volgens NSF/ANSI-norm 53 om cysten zoals Cryptosporidium en Giardia te verminderen op mechanische wijze

INSTALLATIETIPS

- ◆ Installeer verticaal zodat het patroon naar beneden hangt.
- ◆ Laat 6,35 cm ruimte vrij onder het patroon om het gemakkelijk te kunnen vervangen.
- ◆ Spoel de filter uit door water erdoor te laten stromen volgens de gebruiksaanwijzing.

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.
- ◆ Spoel de filter altijd uit bij het installeren en vervangen van patronen.

MAATVOERING

- ◆ Bedrijfsdebiet:
maximaal 6,3 lpm
- ◆ Capaciteit:
34.069 liter

* Zoals getest door Pentair.

† 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.

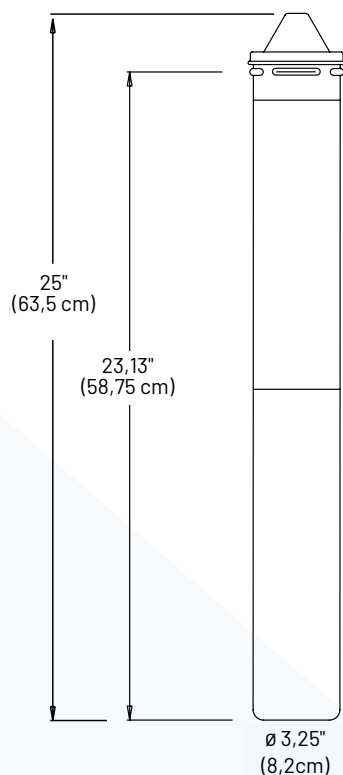
EPA Est. Nr. 002623-IL-002

i2000²-VERVANGPATROON

EV9612-27



i2000²-vervangpatroon: (6 pk): EV9612-27



SPECIFICATIES

- ◆ **Bedrijfsdebiet**
Maximaal 6,3 lpm
- ◆ **Capaciteit**
34.069 liter
- ◆ **Drukvereisten**
0,7 - 8,6 bar, schokbestendig
- ◆ **Temperatuur**
2 - 38°C
- ◆ **Afmetingen**
52,7 cm L x 8,2 cm D
- ◆ **Elektrische aansluiting**
Niet nodig



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
Reductie van chemische stoffen	Mechanische filtratie
Smaak & geur	Cysten
Chloor	Troebelheid
Mechanische filtratie	Asbest
Nominale Deeltjesklasse I	

EPA 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. Pentair past als werkgever het principe van gelijke kansen toe.

EV9612-27 AU21 ©2021 Pentair Filtration Solutions, LLC. Alle rechten voorbehouden.