



Filt-N-Flush™ Specifikace

Tělo: NEMA3S
 Elektrický vstup: 120/220 VAC 50/60Hz
 Elektrický výstup: Continuous 24 VAC

OBECNÉ INFORMACE:

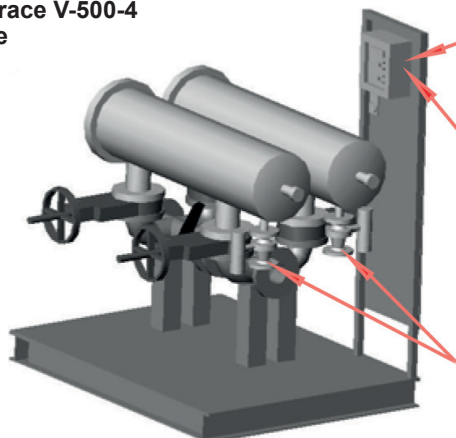
ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA VAF Filtron Filt-N-Flush (FNF) jednoduše a intuitivně ovládaná řídicí jednotka s obrazovým displejem, obsahující nejmodernější technologie pro samočisticí filtry. FNF umožňuje jednoduché ovládání a monitorování samočisticího procesu s bezprecedentními funkcemi a flexibilitou za ekonomickou cenu. FNF je používán ve spojení s celou sérií VAF filtrů, a je navržen za pomoci inovativních technologií tak, aby splnil „Green Building Initiative (LEED Qualified)“ nejpřísnější environmentální požadavky, minimalizace energie, vody.

FUNKCE:

PROGRAMOVÁNÍ

- Snadné navigační tlačítko
- LCD display
- Nastavitelné funkce:
 - nastavitelné jednotky (PSI, bar)
 - nastavitelný diferenční tlak praní (DP)
 - nastavení doby praní
 - čas-sběrnost dat
- Nastavení praní filtru:
 - manuálně
 - časovým intervalem
 - diferenčním tlakem (DP)
- Standardní funkce:
 - velký LCD display
 - zahrnuje DP (suché i mokré čtení)
 - záznam dat
- Systémová detekce chyb:
 - chyba praní
 - monitoring nadměrné spotřeby odpadní vody
 - alarm praní
 - počet pracích cyklů (po sobě jdoucích)



TYPICKÁ INSTALACE:**Samočistící filtrace V-500-4
duální instalace****ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA VAF Filtron
Filt-N-Flush (FNF)**

NENÍ V MĚŘÍTKU

120/220 VAC

pro maximálně
2 samočistící filtry**JAK OBJEDNAT****Model**

- FNF2-AC-DP s elektrickým vstupem - 120/200 VAC
- FNF2-DC-DP s elektrickým vstupem – baterie

Doplňěk

- nerezový úhelník umožňující připojení FNF k filtrům řady V-250 až V-2000