

Anbudstekster

Luftfilterenhet LF 500 for drikkevannstank

Rektangulær huskonstruksjon laget av rustfritt stål 316 L, med avtagbart deksel, med tilluftstilkobling i bakvegg og renlufttilkobling på undersiden, utstyrt med med ett finfilter og ett HEPA-filter hver, samt kondensvannsavløp 1/4" og integrert differansetrykkovervåking. Luftfilterenheten for optimal rengjøring av tilluft føres inn i luftkanalen mellom utsiden og tanken.

.
Tekniske data:
Nominell volumstrøm: 500 cbm/t
Filtrer klasser:
Forfilter ePM1 55 % i henhold til ISO 16890
HEPA-filter H13 i henhold til DIN EN 1822
Tilkoblingsrør
Rå luft: DN 150
Ren luft: DN 250

.
Mål (HxBxD): 813 x 560 x 770 mm
Vekt: 40 kg
Filterbelastningen overvåkes av en differensialtrykkbryter. Trykkforskjellen er oppdaget mellom råluft- og renluftforbindelsene (1/4").
Hvis det tillatte arbeidstrykket overskrides en melding sendes via en potensialfri kontakt.

.
Laget av Hydro-Elektrik GmbH, www.hydrogroup.no
Type: LF 500
Delenummer: 207664

.
eller tilsvarende

Luftfilterenhet LF 1000 for drikkevannstank

Rektangulær huskonstruksjon laget av rustfritt stål 316 L, med avtagbart deksel, med tilluftstilkobling i bakvegg og renlufttilkobling på undersiden, utstyrt med med ett finfilter og ett HEPA-filter hver, samt kondensvannsavløp 1/4" og integrert differansetrykkovervåking. Luftfilterenheten for optimal rengjøring av tilluft føres inn i luftkanalen mellom utsiden og tanken.

·
Tekniske data:

Nominell volumstrøm: 1000 cbm/t

Filterer klasser:

Forfilter ePM1 55 % i henhold til ISO 16890

HEPA-filter H13 i henhold til DIN EN 1822

Tilkoblingsrør

Rå luft: DN 200

Ren luft: DN 250

·
Mål (HxBxD): 990 x 610 x 800 mm

Vekt: 75 kg

Filterbelastningen overvåkes av en differensialtrykkbryter. Trykkforskjellen er oppdaget mellom råluft- og renluftforbindelsene (1/4").

Hvis det tillatte arbeidstrykket overskrides en melding sendes via en potensialfri kontakt.

·
Laget av Hydro-Elektrik GmbH, www.hydrogroup.no

Type: LF 1000

Delenummer: 207688

·
eller tilsvarende

Luftfilterenhet LF 2000 for drikkevannstank

Rektangulær huskonstruksjon laget av rustfritt stål 316 L, med avtagbart deksel, med tilluftstilkobling i bakvegg og renlufttilkobling på undersiden, utstyrt med med ett finfilter og ett HEPA-filter hver, samt kondensvannsavløp 1/4" og integrert differansetrykkovervåking. Luftfilterenheten for optimal rengjøring av tilluft føres inn i luftkanalen mellom utsiden og tanken.

·
Tekniske data:

Nominell volumstrøm: 2000 cbm/t

Filterer klasser:

Forfilter ePM1 55 % i henhold til ISO 16890

HEPA-filter H13 i henhold til DIN EN 1822

Tilkoblingsrør

Rå luft: DN 200

Ren luft: DN 250

·
Mål (HxBxD): 1140 x 780 x 800 mm

Vekt: 100 kg

Filterbelastningen overvåkes av en differensialtrykkbryter. Trykkforskjellen er oppdaget mellom råluft- og renluftforbindelsene (1/4").

Hvis det tillatte arbeidstrykket overskrides en melding sendes via en potensialfri kontakt.

·
Laget av Hydro-Elektrik GmbH, www.hydrogroup.no

Type: LF 2000

Delenummer: 207689

·
eller tilsvarende