**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

Filtrer 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

Filtrer 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