



Dimensionering/ Förutsättningar:

SPÅNFILTER MED FLÄKT FÖR MAX: 4000 m³/h

Spånfilter LBR-R LJ ATEX 1 dubbelsektion modulfilter med rotorsluss, backspjäll bottendel diam. 250 mm, Filteryta 40 m², benlängd 2596 mm med vajerförstärkning, bottendel o överdel monterade från fabrik.

Spånfläkt ATEX direkt driven EUM 451, 7,5 kW, 2900 rpm, 400 v, 50 Hz, med mjukstart. Med inlopp och utlopp 250 mm.

Rotorsluss ATEX NRSZ 10, 0,75 kW, 400 V, 50 Hz.

Brandspjäll 600x600 med smältsäkring, klass EI 120, med övergång till spiro 400 mm.

Elskåp för ovan funktioner.

1. Stoftavskiljare LBR-R 1 LJ

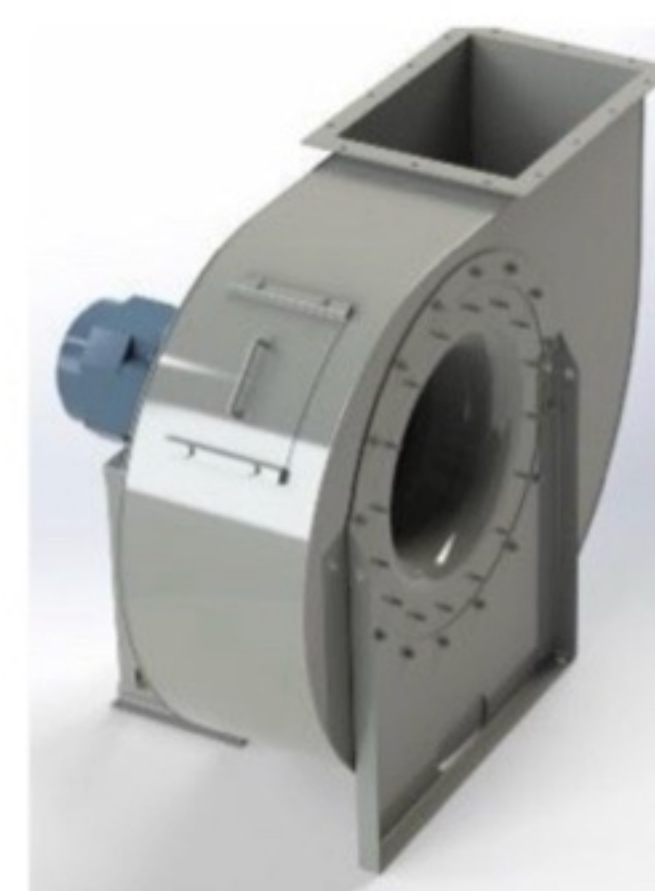
Modulfilter LBR-R

Utmatning trycklöst med rotorsluss.
Inkl. inv. backspjäll
Inkl. Brandspjäll EI 120
Explosions paneler
Luftflöde ca: 4500 m³/h vid ca: 3000 Pa
Bottendel och överdel monterad från fabrik.



2. Fläkt EUM-451/Spånfläkt

Atex direkt driven 7,5 kW
2900 rpm 400 V 50 Hz



3. Sluss NRSZ 10

0,75 kW , 400 V , 50 Hz



4. Elskåp

Start/ stopp av fläkt (mjukstart) och rotorsluss

5. Drift och skötsel

Information om drift och skötsel.
Drift- och skötseldokument lämnas digitalt.