

REFERENCE

Branche: Plastindustri

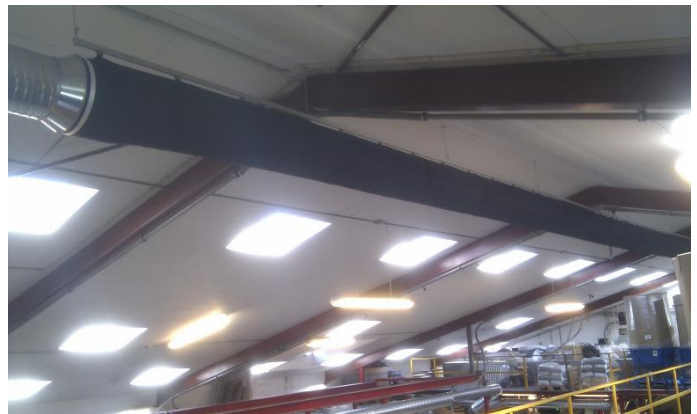
Installation: Udsugningsanlæg for fjernelse af dampe, røg og varme ved støbemaskiner.

Produkter: Komplet ventilationsanlæg med krydsveksler for genvinding af overskudsvarme i udsugningsluften. Anlægget er monteret med frekvensomformere for optimal energirigtig drift. Anlægget er forsynet med integreret styring med touch-panel, hvorfra alle anlæggets funktioner kan styres / kontrolleres. Anlægget har kapacitet på op til 7000 m³/t. og indblæsning af frisk luft til produktionsområderne sker via tekstilposer med jet-dyser.

Installationen er monteret i Marts 2011.



Komplet ventilationsanlæg med integreret styring og touch-panel for styring af anlæggets drift. Monteret med frekvensomformere.



Indblæsning af frisk og forvarmet luft til produktionsområdet gennem tekstilposer monteret i kip i produktionshaller.



Punktudsugning ved støbemaskine - sugehoved på magnet.

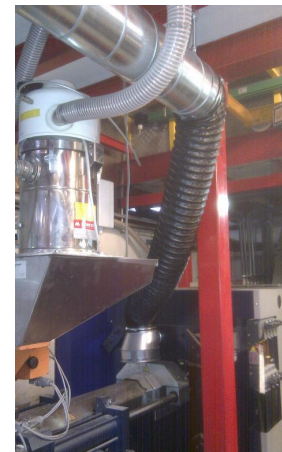


Punktudsugning ved støbemaskine - sugehoved på magnet.



Rørsystem ved anlæg ført frem til hhv. indblæsning samt udsugning fra produktionsmaskiner.

Monteret med lyddæmpet boks på indblæsning.



FlexAir A/S

Svalehøjvej 4 - DK-3650 Ølstykke

Telefon: +45 70 22 44 40 - Fax: +45 46 56 21 20

Web: www.flexair.dk - Mail: mail@flexair.dk