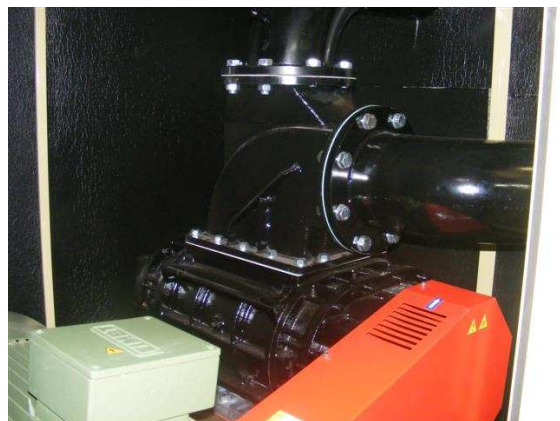


Application Bulletin... Application Bulletin...



One HIBON air injection Positive displacement blower package with enclosure **SILENT FLOW 3.22 VC SIAH 822** running in vacuum for centralised cleaning application in cement works.



Features :

Gas : Air

Inlet pressure : 1013 mbar g.

Vacuum : - 600 mbar g.

Flow : 3900 m³/h

Absorbed power : 69 kW

End -user : CIMENTOS MACEIRA E PATAIAS SA — Portugal



Ingersoll Rand Air Solutions Hibon®

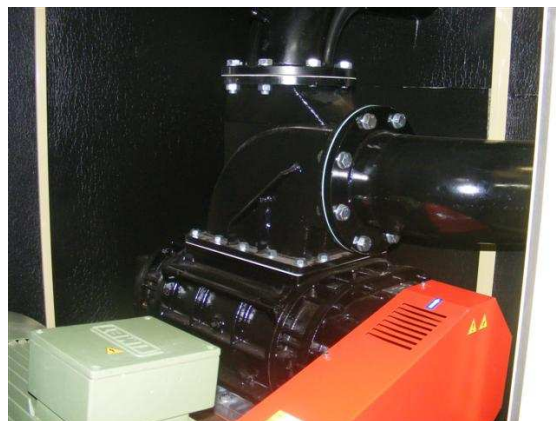
2 avenue Jean-Paul Sartre
59290 WASQUEHAL France
Tel +33 (0) 3 20 45 39 39
Fax +33 (0) 3 20 45 39 97
www.hibon.com

www.ingersollrand.com

Application Bulletin.....Planche Application



Un groupe Surpresseur à pistons rotatifs HIBON à injection d'air SILENT FLOW 3.22 VC SIAH822 sous capot fonctionnant en vide pour une application de nettoyage centralisé en cimenterie.



Caractéristiques

Gaz véhiculé : Air

Pression d'aspiration : 1013 mbar Abs

Vide : - 600 mbar Abs

Débit aspiré : 3900 m³/h

Puissance absorbée : 69 kW

Site d'utilisation : CIMENTOS MACEIRA E PATAIAS SA—Portugal



Ingersoll Rand Air Solutions Hibon[®]

2 avenue Jean-Paul Sartre
59290 WASQUEHAL France
Tel +33 (0) 3 20 45 39 39
Fax +33 (0) 3 20 45 39 97
www.hibon.com

www.ingersollrand.com

IR Ingersoll Rand
Industrial Technologies