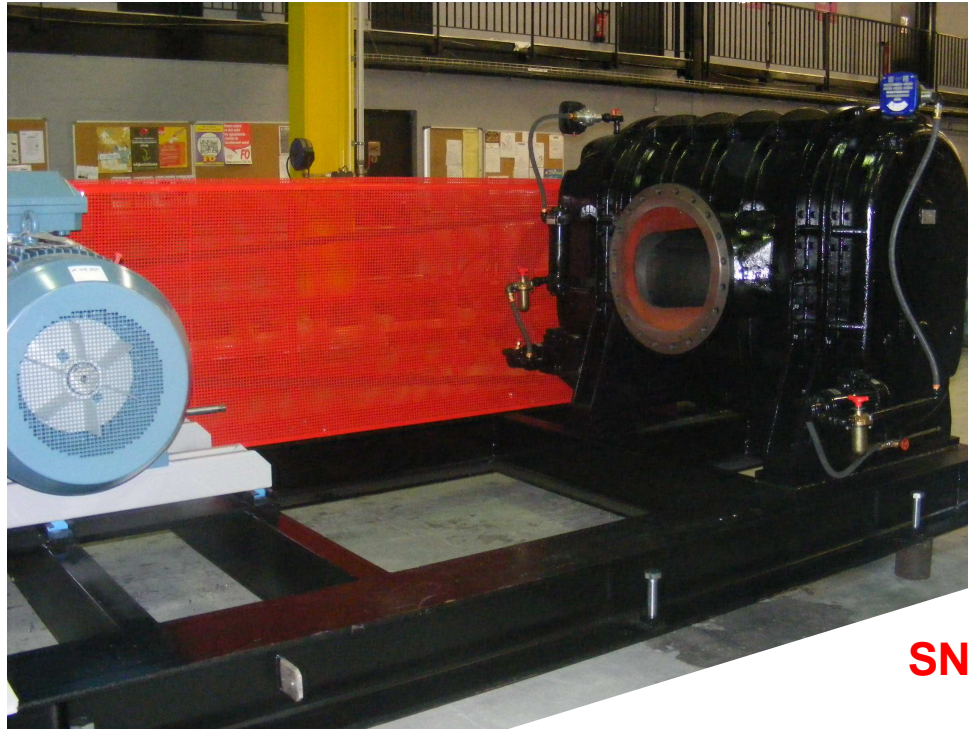


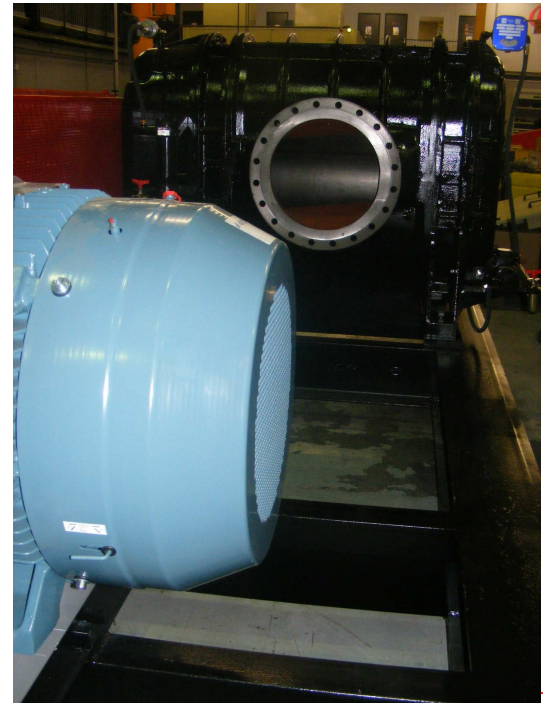
Application Bulletin.....Planche Application..... Application



SNV 280 ie

Groupe surpresseur à pistons rotatifs type SNV 280 ie utilisé sur un filtre à bande de 35m² pour la filtration de potasse.

Positive displacement blower, model SNV 280 ie, with water sealing, used on a 35m² belt filter for vacuum filtration of potassium.



Type de surpresseur	SNV 280 ie	<i>Blower type</i>
Gaz véhiculé	Air	<i>Gases</i>
Pression à l'aspiration	500 mbar abs	<i>Inlet pressure</i>
Pression de refoulement	1013 mbar abs	<i>Outlet pressure</i>
Pression différentielle :	513 mbar	<i>Differential pressure</i>
Débit :	10 200 m ³ /h	<i>Flow</i>
Vitesse de rotation	671 t/mn	<i>Blower speed</i>
Puissance absorbée	169 kW	<i>Blower shaft power</i>
Poids	6780 Kg	<i>Mass</i>

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

CHI	SNV 280	FIL	
-----	---------	-----	--