## Sistema Neumático Portátil Para Aspiración de Materiales en Proceso de Granallado

La solución más práctica, económica y portátil para el problema de recolección de materiales en proceso de limpieza de superficies.



## Esta foto muestra el sistema con placa de conexión para tanques de almacenamiento

| Desempeño De Los Sistemas de Aspiración |         |      |          |      |          |      |  |
|---|---------|------|----------|------|----------|------|--|
| Distancia                               | 50 Pies |      | 100 Pies |      | 200 Pies |      |  |
| Diámetro de Manguera                    | Ø=3"    | Ø=4" | Ø=3"     | Ø=4" | Ø=3"     | Ø=4" |  |
| LIQUIDOS                                |         |      |          |      |          |      |  |
| Agua                                    | 28      | 56   | 19       | 39   | 14       | 28   |  |
| Diesel                                  | 26      | 51   | 16.8     | 36   | 13       | 26   |  |
| Liquidos Pesados                        |         |      |          |      |          |      |  |
| Residuos de Petróleo                    | 2.5     | 4.9  | 2        | 3.4  | 1.1      | 2.2  |  |
| MATERIALES HUMEDOS                      |         |      |          |      |          |      |  |
| Residuos Metálicos                      | 2.2     | 4.5  | 1.5      | 2.6  | 1.1      | 2.2  |  |
| Residuos de oxido                       | 2.6     | 5.2  | 2        | 3.8  | 1.1      | 2.2  |  |
| Cronceto Pulverizado                    | 3       | 6    | 3.8      | 4.8  | 1.1      | 2    |  |
| Trigo                                   | 3       | 6    | 3.8      | 4.5  | 1.5      | 3    |  |
| Arena (SandBlasting)                    | 3       | 6    | 3.8      | 4.5  | 1.5      | 3    |  |
| MATERIALES SECOS                        |         |      |          |      |          |      |  |
| Granalla Angular                        | 3       | 6    | 3.8      | 4.5  | 1.5      | 3    |  |
| Arena de SandBlating                    | 3       | 6    | 3.8      | 4.5  | 1.5      | 3    |  |
| Acerrin                                 | 3       | 6    | 3.8      | 4.5  | 1.5      | 3    |  |
| Cemento                                 | 3       | 6    | 3.8      | 4.5  | 1.5      | 3    |  |
| Óxido de Aluminio                       | 3       | 6    | 3.8      | 4.5  | 1.5      | 3    |  |
| MATERIALES MOJADOS                      |         |      |          |      |          |      |  |
| Hidrocarburos                           | 19      | 38   | 13       | 26   | 9.8      | 19   |  |
| Carbón Negro                            | 4.5     | 9    | 3        | 6    | 3.8      | 4.5  |  |
| Sedimientos                             | 3       | 6    | 3.8      | 4    | 1.5      | 3    |  |

Esta informacion es basada en medidas con equipos Schmidt y deben ser utilizados únicamente como referencia. El valor real de desempeño puede variar dea cuerdo a las variaciones de trabajo.

Los sistemas portátiles para aspiración de materiales en procesos de granallado diseñados y fabricados por Axxiom Manufacturing Schmidt se caracterizan por su sencillez, facilidad de instalación, bajo costo y la comodidad para transportarlo de un lugar a otro.

Requiere únicamente de fuente presurizado y un recipiente donde se desea almacenar el material que se recoge.

La tabla que se muestra con desempeño de los sistemas de aspiración debe utilizarse únicamente como referencia para selección de equipos.

Blasting Experts



Distribuidor autorizado para Latinoamérica y el Caribe Sucursales en Colombia, México, Chile, Perú, Ecuador, Brasil, Argentina y Panamá. Oficina Principal:

Toronto, Ontario, CANADA - Tel.+1-905-541-0997

Atención y Soporte Técnico:



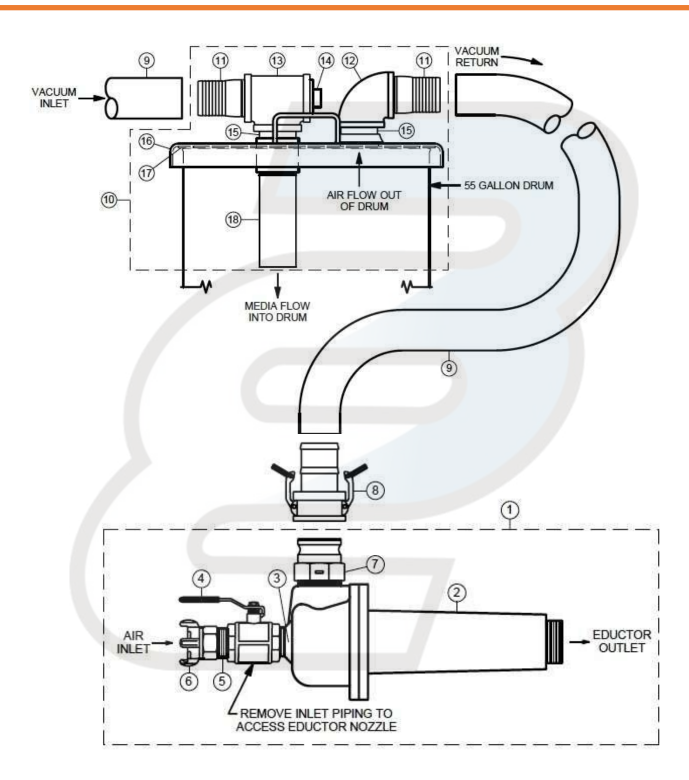




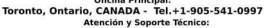


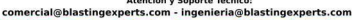
## Sistemas Para Aspiración con Tapa Para Conexión a Caneca Estándar de 55 Galones

La solución más práctica, económica y portátil para el problema de recolección de materiales en proceso de limpieza de superficies.















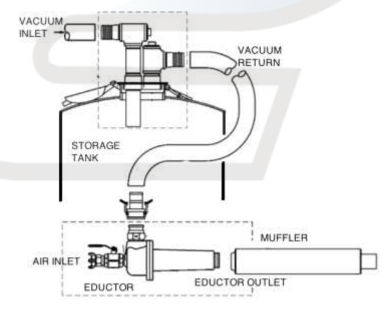


## Kit de Conversión Para Tolvas de Granallado

La forma más fácil y económica de modernizar sus tolvas de granallado a los sistemas de máxima productividad Axxiom Schmit

| Número | Pieza No.   | Descripción  |  |
|--------|-------------|--|--|
| 1      | 2018-111-00 | Ensamblaje de la bomba eductora de uretano 150 CFM |  |
|        | 2018-211-00 | Ensamblaje de la bomba eductora de uretano 225 CFM |  |
|        | 2018-311-00 | Ensamblaje de la bomba eductora de uretano 350 CFM |  |
|        | 2018-411-00 | Ensamblaje de la bomba eductora de uretano 440 CFM |  |
| 2      | 2018-011    | Eductor de uretano                                 |  |
|        | 2018-211-00 | Boquilla Eductora 250 CFM                          |  |
|        | 2018-311-00 | Boquilla Eductora 350 CFM                          |  |
|        | 2018-411-00 | Boquilla Eductora 450 CFM                          |  |
|        | 2018-511-00 | Boquilla Eductora 550 CFM                          |  |
| 4      | 5401-509    | Válvula de presión, puerto completo de 2"          |  |
| 5      | 3029-009-99 | Boquilla TBE, 2" x cerrada                         |  |
| 6      | 4211-109    | Palanca, 4 tapones 2" FNPT                         |  |
| 7      | 4217-411    | Cierre de leva tipo A, 3"                          |  |
| 8      | 4219-411    | Cierre de leva tipo C, 3"                          |  |
| 9      | 4107-011    | Manguera de aspiración, 3"                         |  |
| 10     | 5024-025    | Montaje de la placa de aspiración del tambor       |  |
| 11     | 4212-011    | KC Boquilla, 3"                                    |  |
| 12     | 3000-011    | Codo de 90°, 3"                                    |  |
| 13     | 3011-011    | Tee, 3"  |  |
| 14     | 3014-011    | Conector, 3"                                       |  |
| 15     | 3029-011-99 | Boquilla TBE, 3" x cerrada                         |  |
| 16     | 5024-025-01 | Placa de aspiración del tambor                     |  |
| 17     | 5024-025-03 | Junta de la placa de vacío del tambor              |  |
| 18     | 3030-011-19 | Puntera de Boquilla, 3″ x 10″                      |  |
|        |             |  |  |

SISTEMA NEUMÁTICO PARA ASPIRACIÓN CON PLACA DE CONEXIÓN DE DIAMETRO 10" PARA CONECTAR **CUALQUIER TOLVA O TANQUE DE ALMACENAMIENTO** 



**Blasting Experts** 

Distribuidor autorizado para Latinoamérica y el Caribe Sucursales en Colombia, México, Chile, Perú, Ecuador, Brasil, Argentina y Panamá. Oficina Principal:

Toronto, Ontario, CANADA - Tel.+1-905-541-0997

