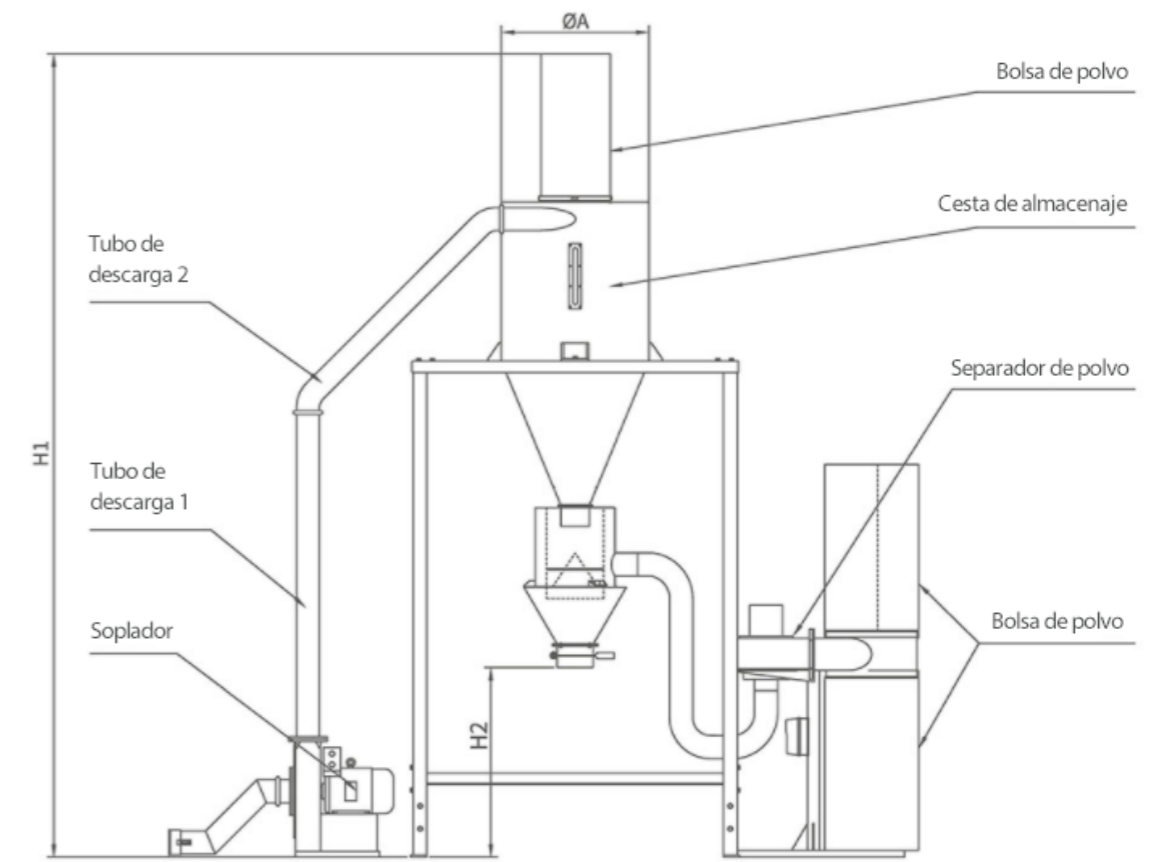


Sistema de separación de polvo RFF

Características

- Separa el polvo y el polvo triturado sin contaminar el aire.
- Excelente para la recolección
- Compatible con todos los modelos de granuladores.
La superficie de contacto del material está hecha de acero inoxidable para mantener los materiales puros.
- Filtra el polvo mediante una bolsa colectora de polvo en la parte superior.
- Ejecuta presión negativa en la salida del material para eliminar el derrame de polvo



RFF2HP-RFF7.5HP

Especificaciones

| Modelo | Motor poder | Manguera Diámetro (mm) | Transmitir altura (m) | Cesta de almacenaje volumen (kg) | Modelo de granulador compatible (HP) | Polvo separador motor (Kilovatios) | φA (mm) | H1 (mm) | H2 (mm) |
|-----------|---------------|------------------------|-----------------------|----------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|---------|---------|---------|
| RFF-2HP | 1.5kW / 2HP | φ76 | 3 | 100 (No almacenable) | 5 - 10 | 0.4 | φ650 | 2430 | 650 |
| RFF-3HP | 2.2kw / 3HP | φ102 | 3 | | 15 - 20 | 0.4 | | | |
| RFF-4HP | 3kW / 4HP | φ102 | 4 | | 30 - 40 | 0.4 | | | |
| RFF-5HP | 4kW / 5HP | φ127 | 5 | | 50 | 1 | | | |
| RFF-7.5HP | 5.5kW / 7.5CV | φ127 | 5 | | 50 - 75 | 1 | | | |

Fuente de alimentación: 3 φ 380VAC 50Hz.