

## FORMULARIO DE CONSULTA REQUEST FORM

Los equipos de AR están diseñados para el transporte de SÓLIDOS, GRANZAS o PEQUEÑAS PARTÍCULAS. Para otro tipo de productos, por favor contacte con AR o indíquelo en la casilla COMENTARIOS de este formulario.

AR equipment is designed to transport SOLIDS, PELLETS or SMALL PARTICLES. For other products, please contact AR or indicate in the COMMENTS section of this form.

### DATOS PRINCIPALES DEL PRODUCTO A TRANSPORTAR

MAIN CHARACTERISTICS OF THE PRODUCT TO BE TRANSPORTED

Nombre del producto .....

Product Name .....

Densidad (aparente) del material .....  
[Unidades: kg/litro o equivalente. La densidad aparente es la densidad de la mezcla producto+aire en las condiciones en que se va a captar para el transporte. Esta densidad dependerá de lo compactado que esté el material.]

Density (bulk) material .....  
[Units: kg / liter or equivalent. Bulk density is the density of the product + air mixture in the conditions in which to capture for transport. This density depends on what the material is compacted.]

Tamaño de partícula (opcional) .....

Particle size (optional) .....

### DATOS ADICIONALES - COMPORTAMIENTO DEL MATERIAL

ADDITIONAL DATA - PRODUCT BEHAVIOUR

- Higroscópico (absorbe humedad)
- Apelmazable
- Forma bóvedas
- Abrasivo
- Tiende a adherirse
- Produce electricidad estática
- Frágil, podría romperse durante el transporte

- Hygroscopic (absorbs moisture)
- Caking
- Forms vaults
- Abrasive
- Tends to adhere
- Static
- Fragile. May break during transport

### DATOS PRINCIPALES DEL TRANSPORTE

MAIN CHARACTERISTICS OF THE TRANSPORT

Distancia horizontal de transporte .....  
Altura a superar en el transporte .....

Horizontal distance transport .....  
Height overcome during transport .....

Cantidad de material a transportar por unidad de tiempo .....  
[Unidades: kg/h o equivalente]

Amount of material to be transported per unit time .....  
[Units: kg / h or equivalent]

### CAPTACIÓN DEL MATERIAL

COLLECTION OF MATERIAL

- Captación manual mediante boquilla de un saco, big bag o similar
- Volcado del producto, el cual entra en el sistema de vacío por gravedad
- Otros

- Manual acquisition through a suction nozzle. From a sack, big bag or similar
- Direct discharge of product, which enters the vacuum system by gravity
- Others

### CONDICIONES ESPECIALES

SPECIAL CONDITIONS

- ATEX (atmósfera explosiva)
- FDA (industria alimentaria o farmacéutica)

- ATEX (explosive atmosphere)
- FDA (food or pharmaceutical industry)

Otras condiciones especiales .....

Other special conditions .....

### COMENTARIOS / ESQUEMAS

COMENTARIOS / ESQUEMAS