

## Dosificador sinfin vibratorio “solids”

### Tipo DSV



Dosificación segura con llenado óptimo, baja pulsación, elevada precisión, sin formación de bóvedas en la zona de entrada



### Ventajas:

- Sistema universal, incluso para sólidos a granel difíciles
- Elevada precisión y uniformidad de dosificación
- Adecuado para pequeños volúmenes
- Ampliable con pesada
- Solución completa con mando automático
- Poco mantenimiento

**solids components MIGSA S.L.**  
Erribera Kalea I E-20749 Aizarnazabal (Guipuzkoa)  
Tel. +34 943 147 083 / Fax +34 943 147 897  
[comercial@migsa.es](mailto:comercial@migsa.es) [www.solids.es](http://www.solids.es)

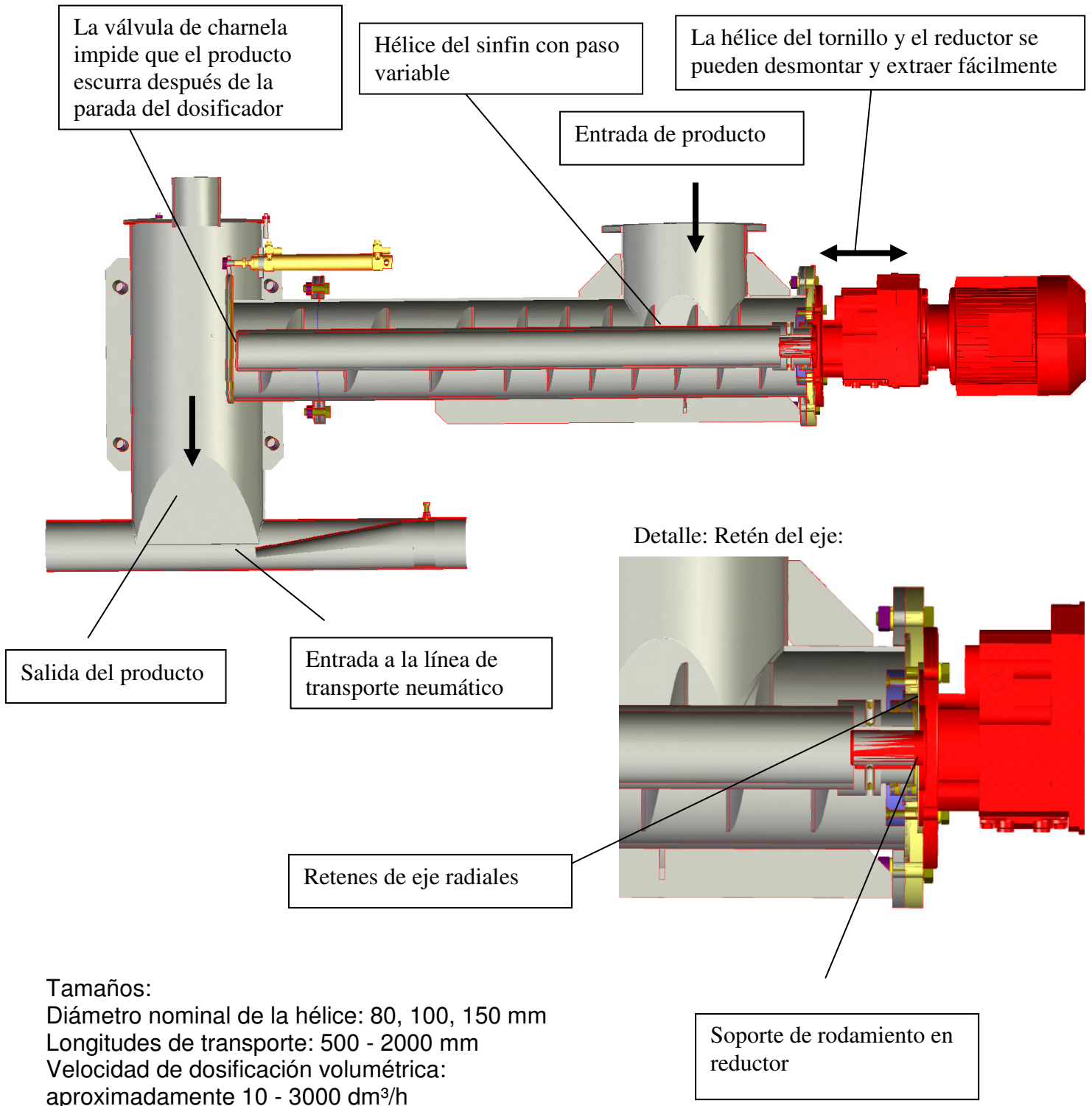
**MIGSA**<sup>®</sup>  
**solids solutions**  
**manufacturer**

# Dosificador sinfin vibratorio "solids"

## Tipo DSV



### Características:



### Tamaños:

Diámetro nominal de la hélice: 80, 100, 150 mm

Longitudes de transporte: 500 - 2000 mm

Velocidad de dosificación volumétrica:

aproximadamente 10 - 3000 dm<sup>3</sup>/h

**solids components MIGSA S.L.**

Erribera Kalea I E-20749 Aizarnazabal (Guipuzkoa)

Tel. +34 943 147 083 / Fax +34 943 147 897

[comercial@migsa.es](mailto:comercial@migsa.es) [www.solids.es](http://www.solids.es)

**MIGSA**<sup>®</sup>  
solids solutions  
manufacturer

## Dosificador sinfin vibratorio “solids”

### Tipo DSV



Descarga desde un recipiente o silo y dosificación volumétrica o gravimétrica de sólidos a granel.



### Ventajas:

- Sistema de descarga y dosificación fiable y universal
- Elevada seguridad operativa gracias al robusto diseño de los componentes y a evitar la formación de bóvedas
- Rápido cambio de producto y por consiguiente bajo coste de limpieza
- Excelente uniformidad de dosificación gracias al llenado óptimo del equipo dosificador
- Flujo de dosificación de baja pulsación

**solids components MIGSA S.L.**  
Erribera Kalea I E-20749 Aizarnazabal (Guipuzkoa)  
Tel. +34 943 147 083 / Fax +34 943 147 897  
[comercial@migsa.es](mailto:comercial@migsa.es) [www.solids.es](http://www.solids.es)

**MIGSA**<sup>®</sup>  
**solids solutions**  
**manufacturer**

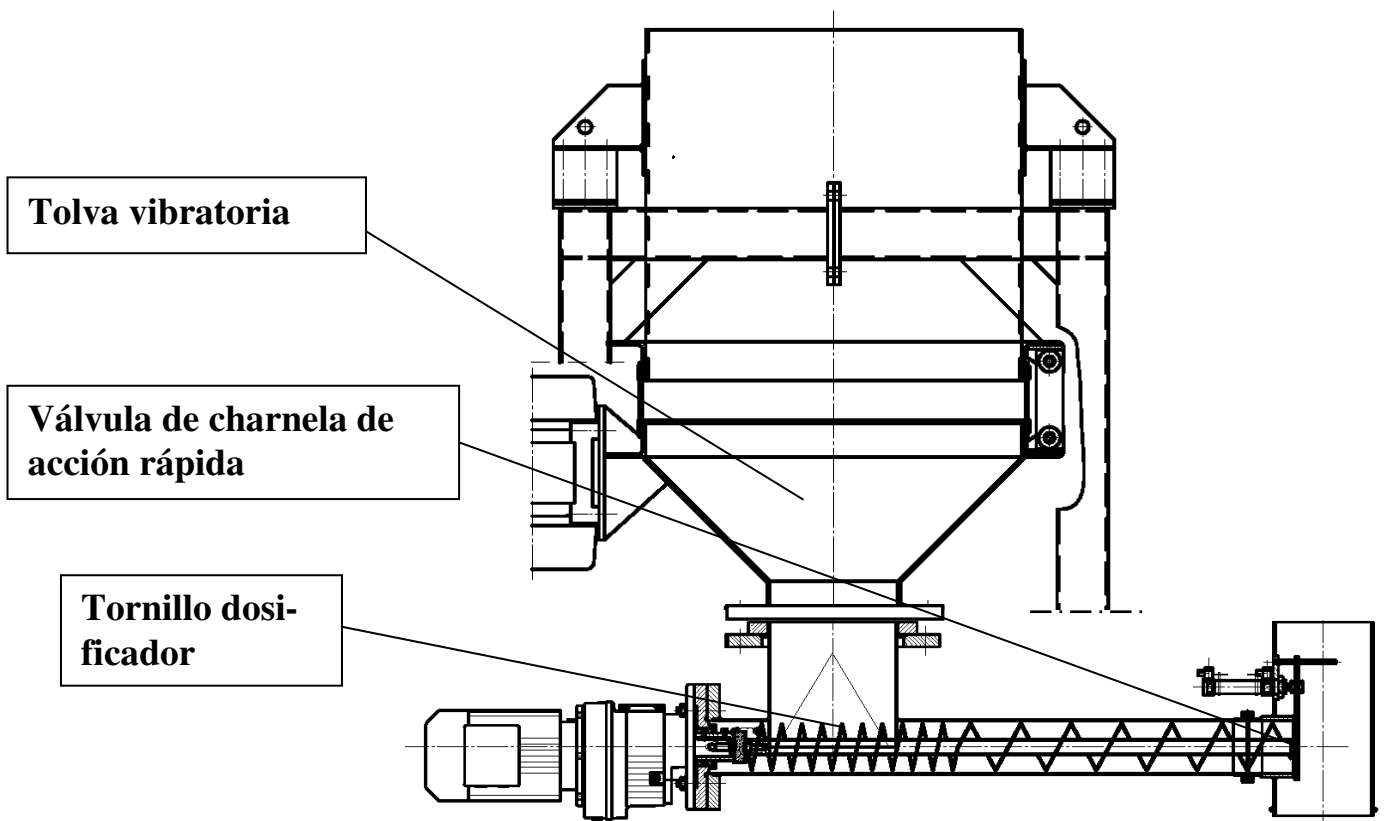
## Dosificador sinfin vibratorio "solids"

### Tipo DSV



#### Características de la tolva vibratoria, tipo EVS:

- Diseño resistente a vibraciones
- Fijación opcional al recipiente con brida
- Diámetro nominal 600, 900 o 1200mm
- Las suspensiones flexibles impiden la transmisión de vibraciones a la estructura



#### Combinación de tolva vibratoria tipo EVS con tornillo dosificador vibrante tipo DSV:

- Vibrando junto con la tolva vibratoria, por lo tanto mejor llenado en la zona de entrada del dosificador sinfin y dosificación constante y fiable
- Se puede desmontar rápidamente y limpiar fácilmente