



SILOS IN VETRORESINA PER LO STOCCAGGIO DI PRODOTTI IN POLVERE O GRANULI

Soluzione economica di qualità per lo stoccaggio esterno di materie prime in polvere o granuli

Vantaggi:

- Stoccaggio di prodotti con bulk density fino a 1,2 kg/dm³
- Lunga durata nel tempo offerta dalla scocca in vetroresina rinforzata
- Completamente impermeabile e resistente agli agenti atmosferici.
- Eliminazione di fenomeni di condensa interni nella versione a doppia parete isolante, e possibilità di applicare un sistema di deumidificazione in condizioni ambientali estreme.
- Completamente atossico, igienico con elevato grado di conservazione della materia prima in conformità alle norme di igiene alimentare (Regolamento CE 1935/2004)
- Trattamento interno antistatico in base alla Guida CEI CLC/TR 50404
- Conforme alla Direttiva Atex 94/9/CE

OUTDOOR STORAGE OF SOLID PRODUCT IN POWDER AND GRANULES

Affordable quality solution for external storage of raw materials in powder or granules

Advantages:

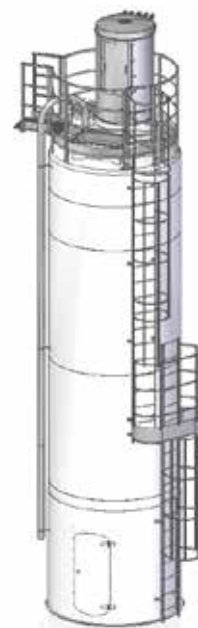
- *Storage of products with bulk density up to 1,2 kg/dm³*
- *Long life thanks to a shell in reinforced fiberglass*
- *Completely waterproof and weatherproof.*
- *Elimination of internal condensation in the version with insulated double wall, and option of fitting a dehumidification system in extreme environmental conditions.*
- *Completely non-toxic, hygienic, with high degree of preservation of raw material, in compliance with food hygiene standards (EC Regulation 1935/2004)*
- *Internal anti-static treatment according to Guideline CEI CLC/TR 50404*
- *Compliant with Atex Directive 94/9/EC*



CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Accessori strutturali in acciaio inox o Fe
- Capacità di stoccaggio da 7 a 100 m³
- Diametri e altezze disponibili 2000 mm, 2400 mm, 3000 mm
- Portate di carico sino 25000 kg/h

- *Structural accessories in stainless steel or Fe*
- *Storage capacity from 7 to 100 m³*
- *Available diameter: 2000 mm, 2400 mm, 3000 mm*
- *Loading capacity up to 25000 kg/h*



ACCESSORI / ACCESSORIES



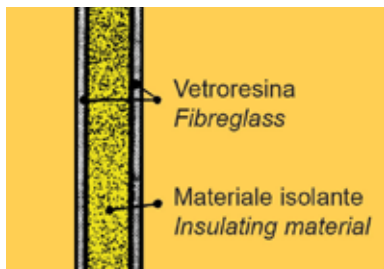
Filtrazione aria di carico e protezione ATEX

Loading air filtering and ATEX protections



Sistema di pesatura con display remoto e sicurezza intrinseca al carico

Silo weighing system with remote display and intrinsic loading safety system



Sistema di deumidificazione e isolamento a doppia parete

Drying system and double wall insulation



Estrazione FIFO singola o multipla

Single or Multiple FIFO extraction

TECHNOSILOS progetta e costruisce impianti di stoccaggio, trasporto, dosaggio di prodotti in polvere, granulari e liquidi, completi di sistemi di supervisione ed automazione.

TECHNOSILOS design and build systems for storage, handling and batching of powdery, granular and liquid products, complete with supervision and automation systems.

