

## Innovazione nel trasporto pneumatico in fase densa

CMSacchi annuncia la disponibilità di una rivoluzionaria innovazione nel trasporto pneumatico in fase densa .

Ai vantaggi già noti del trasporto pneumatico in fase densa AIRPULS ed AIRPOWDER si aggiungono quelli derivanti dall'adozione di un'evoluto controllo rivoluzionario.

Grazie all'adozione del nuovo sistema HW e SW sono ora disponibili due moduli opzionali:

- Controllo elettronico digitale dell'aria di trasporto DIGIAIR
- Economizzatore elettronico del consumo d'aria AIRSAVE

In particolare DIGIAIR permette di:

- Modulare l'aria di trasporto in modo differente, in funzione del prodotto trasportato
- Gestire un trasporto molto delicato anche in presenza di prodotti con pesi specifici molto differenti
- Trasportare in modo delicato prodotti molto fragili
- Limitare l'abrasione dei tubi dovuta a prodotti abrasivi

AIRSAVE permette in combinazione con DIGIAIR di:

- Monitorare i consumi del trasporto pneumatico
  - Economizzare il consumo d'aria a parità di prodotto trasportato
- Clicca per saperne di più la rivoluzione nel trasporto pneumatico è già arrivata!!

[Indice generale trasporto pneumatico](#)