

Powder

conveying systems



[AIR]



[FUMES]



[WATER]



[POWDER]

Low pressure
pneumatic conveyor system
with blower

*Impianto di trasporto
pneumatico in bassa pressione
con soffiante*





POWDER CONVEYING
IMPIANTI TRASPORTO POLVERI

[POWDER]

EN

Why choose Eurofilter?

- **CONSOLIDATED KNOW-HOW**
Ever since the 1970s, Eurofilter has been designing and manufacturing air filtration, powder conveying and fume/water treatment systems.
- **TECHNICAL AND DESIGN SUPPORT**
Thanks to a multi-industry skills set, Eurofilter isn't just the perfect partner for the construction of first-class filtration systems: it also provides a customised design consultancy service.
- **A GLOBAL REACH**
Eurofilter is part of the SACMI Group and therefore has a far-reaching sales network and provides prompt technical assistance worldwide.
- **PLANT INTEGRATION AND CONTROL**
Integrating production process machines and the relative filtration systems to form a single plant supervision system provides the added value that ensures you always have production under control.

IT

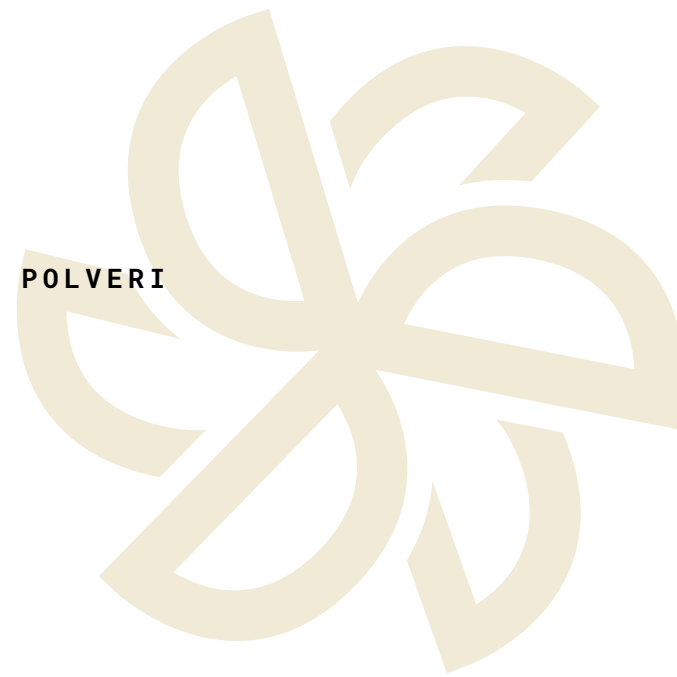
I vantaggi di scegliere Eurofilter

- **KNOW HOW CONSOLIDATO**
Eurofilter, dagli anni '70, progetta e produce impianti per filtrazione aria, trasporto polveri, trattamento fumi e acque.
- **SUPPORTO TECNICO E PROGETTUALE**
Grazie al suo know-how multisetoriale, Eurofilter è un partner qualificato non solo nella realizzazione di impianti di filtrazione, ma anche nella progettazione di soluzioni personalizzate.
- **PRESENZA CAPILLARE A LIVELLO GLOBALE**
Eurofilter fa parte del Gruppo SACMI, per questo è in grado di offrire una rete commerciale capillare e un'assistenza tecnica puntuale in tutto il mondo.
- **INTEGRAZIONE E CONTROLLO DELL'IMPIANTO**
L'integrazione fra le macchine dedicate al processo produttivo e i relativi sistemi di filtrazione in un unico sistema di supervisione dell'impianto è il valore aggiunto che permette di avere sempre la produzione sotto controllo.



[POWDER]

POWDER CONVEYING
IMPIANTI TRASPORTO POLVERI



EN

Low pressure pneumatic conveyor system with blower

The **low pressure** (< 1 bar) **pneumatic powder conveying system with blower** is useful for powdery or granular materials that need to be conveyed at low-medium flow rates and with considerable care to safeguard the quality of the conveyed product. Can be used in all industrial fields.

TECHNICAL INFO

The system is configured and sized according to the flow rate and the type of powders. It can be used to convey materials in either dense or dilute phase.

IT

Impianto di trasporto pneumatico in bassa pressione con soffiante

Il sistema di **trasporto pneumatico delle polveri in bassa pressione** (< 1 bar) **con soffiante** è utile per materiali in polveri o granuli, che devono essere trasportati con portate medio piccole e con particolare attenzione per la qualità del prodotto trasportato. Può essere utilizzato in tutti i settori industriali.

SCHEDA TECNICA

L'impianto si configura e si dimensiona in base alla portata e alla tipologia delle polveri. Può essere utilizzato sia il trasporto in fase densa che quello in fase fluida.



Advantages

- EXTREMELY HIGH QUALITY, SAFE CONVEYING
- CUSTOMISATION
- MODULARITY
- SUITABLE FOR LOW AND MEDIUM FLOW RATES
- CAN BE USED IN ALL INDUSTRIAL FIELDS

Vantaggi

- TRASPORTO DI ELEVATISSIMA QUALITÀ E SICUREZZA
- PERSONALIZZAZIONE
- MODULARITÀ
- ADATTO PER PICCOLE E MEDIE PORTATE
- SI USA IN TUTTI I SETTORI INDUSTRIALI