

con DRYPOINT system aria compressa pulita  
ed essiccata come in sala operatoria\* ....

\*per ciò che riguarda l'aspetto fisico non per il biologico



biffignandi s.p.a.  
Tel. 0381-920111(r.a.)  
Fax 0381-92272  
[infocus@siabiffi.com](mailto:infocus@siabiffi.com)



La qualità dell'aria compressa assume oggi un'importanza fondamentale nelle lavorazioni industriali e professionali.

Aria pulita, essiccata e disoleata garantisce maggiore durata e ridotta manutenzione agli utensili pneumatici di levigatura ed elimina nella verniciatura i problemi di aderenza, sfogliamento, craterizzazione, vulcanizzazione e endointrusione.

Il DRYPOINT SYSTEM composto da un filtro disoleatore CLEARPOINT e da un essiccatore a membrana DRYPOINT M installato a protezione di apparecchiature pneumatiche e pistole di verniciatura permette di:

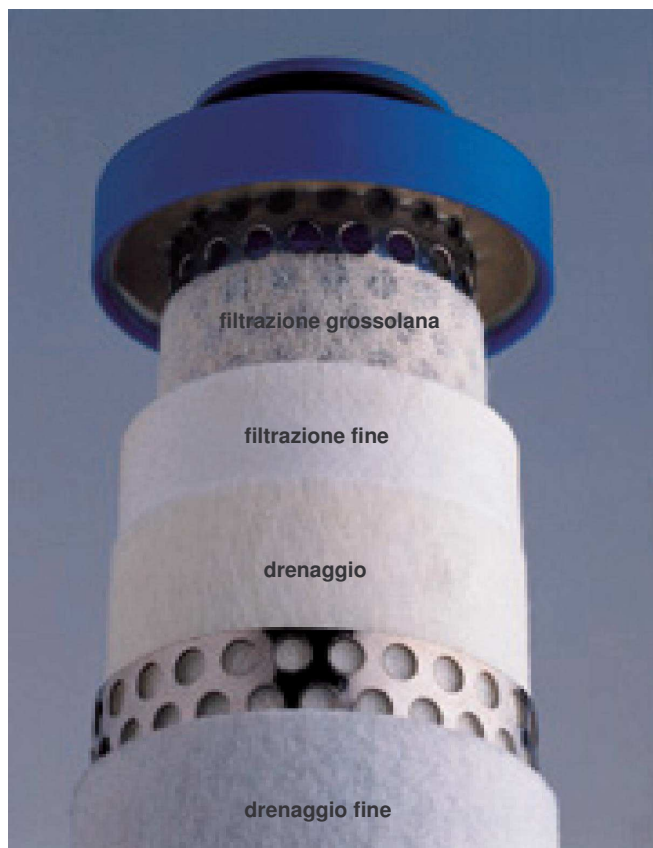
- Rimuovere la fase liquida e il particolato solido sino a raggiungere un grado di disoleazione di 0,01 mg/mc (a 20° a 1 bar abs) grazie a sette strati di borosilicato con doppia gabbia inox.
- Essiccare l'aria compressa (consumo di 300 l/min) fino ad un punto di rugiada di +3° in pressione senza essiccatore a ciclo frigorifero e fino a -20° con a monte un essiccatore a ciclo frigorifero.

Inoltre:

- L'unica manutenzione da parte dell'utilizzatore è la sostituzione periodica della cartuccia disoleatrice ricambio DRYPOINT.
- 3 anni di garanzia al sistema DRYPOINT (esclusa cartuccia ricambio DRYPOINT) rispettando le specifiche applicative.

**SISTEMA DRYPOINT COMPLETO DI STAFFE**  
**COD. B7101.0000.1**  
**RICAMBIO DRYPOINT FILTRO CLEARPOINT**  
**COD. B7102.0000.1**

particolare del filtro disoleatore



**CON IL DRYPOINT SYSTEM PRESTAZIONI INCREDIBILI MAI OTTENUTE PRIMA NELLE APPLICAZIONI DIRETTE E NELLE APPLICAZIONI CON CICLO FRIGORIFERO A MONTE:**

