

## ACCESSORI – Sistema Fitrante CleanAIR PRESSURE

### Stazione Filtrante ad aria compressa



Sistema composto da:

| Codice   | Descrizione  |
|----------|--|
| 61 00 50 | Centralina CleanAIR PRESSURE (filtro incluso)                |
| 61 00 10 | Filtro di ricambio per Centralina CleanAIR PRESURE           |
| 61 00 46 | Tubo a spirale (PU) per aria compressa attacco standard 10mt |
| 61 00 30 | Tubo standard dritto per aria compressa 10mt                 |

Normative di riferimento e certificazioni:

- EN 14594: 2005 2A

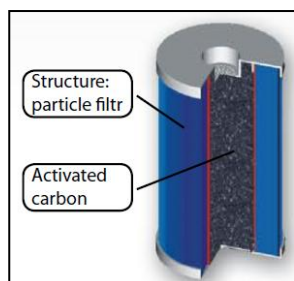
Stazione filtrante per migliorare la qualità dell'aria inalata.

Contenitore metallico ad alta capacità con filtro a carboni attivi per fermare particelle, addensamenti di oli o liquidi vaporizzati, fumi e odori sgradevoli, nelle postazioni di lavoro dell'industria in genere.

Connessione a baionetta, **con possibilità di allacciare 2 operatori per stazione filtrante.**

|                    |   |
|--------------------|---|
| peso               | Kg 6,8                                  |
| dimensioni         | mm h 380 - Ø 200                        |
| pressione ingresso | Mpa min. 0,3 - max. 1,00                |
| connettori         | attacchi rapidi standard (1 in - 2 out) |

La soluzione ideale per postazioni di lavoro che dispongono di un impianto di distribuzione di aria compressa centralizzato, fonti di aria mobili o compressori.



**Filtro**  
Altezza cm 19,5  
Diametro cm 11  
Peso g 500

**Tubo spirale**  
Lunghezza m 10  
Peso g 600  
max 2MPa



**Tubo standard**  
Lunghezza m 10  
Peso g 2100  
max 2MPa



#### Schema di connessione

impianto aria compressa

stazione filtrante

tubi di collegamento

unità CA Pressure con cintura

copricapo attrezzato

