

Codice prodotto

61 00 10

Descrizione

Filtro per stazione di filtraggio dell'aria compressa (rimuove particelle solide, nebbie oleose e odori sgradevoli presenti nel sistema di distribuzione dell'aria compressa fornendo le condizioni necessarie per soddisfare le norme EN 12021)

Peso

540 gr

Dimensioni

Altezza 196 mm
Ø: 110 mm

Materiali

Copertura in plastica: ABS
Filtro: Fibra di vetro piegata (Hollingworth)
Filtro GAS: Carbone attivo (AddSorb G-AX a base di guscio di cocco)

**Condizioni di immagazzinamento
Condizioni operative**

- 10°C a + 55°C, umidità 20 - 80 % RH
+ 10°C a + 40°C, humidity 20 - 80 % RH

Manutenzione

Sostituire il filtro in uso ogni tre mesi, indipendentemente dalle ore di utilizzo.

**Kit**

Codice prodotto	Descrizione
61 00 50	Centralina di filtraggio Clean Air Pressure con filtro
61 00 10	Filtro per centralina Clean Air Pressure

Area di applicazione

Il filtro per il condizionatore a pressione CleanAIR® in combinazione con CleanAIR® Pressure (Flow Master) e un copricapo appropriato può essere utilizzato in varie applicazioni, tra cui: ambienti industriali polverosi, industria automobilistica, industria navale, saldatura, rettifica, operazioni di finitura superficiale, edilizia e agricoltura.

Limitazioni

- Si prega di leggere attentamente le istruzioni per l'uso pertinenti e seguire le norme di sicurezza nazionali per i DPI.