



SEPREMIUM 10i

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Con un incremento di capacità, il SEPREMIUM 10i gestisce fino a 10 m³/min., rendendolo una scelta solida per impianti di produzione di media grandezza, centri di assistenza automobilistica e altre strutture con esigenze moderate di aria compressa. Come i modelli più piccoli, integra tecnologie di adsorbimento avanzate e una fase di lucidatura a carbone attivo per residui d'olio inferiori a 5 ppm.

Ciò che rende unico il SEPREMIUM 10i sono le valvole di servizio che consentono lo scarico sezionale, semplificando la manutenzione ordinaria e riducendo i tempi di inattività. Dispone anche di un indicatore visivo della durata del filtro, che aiuta gli operatori a pianificare la sostituzione dell'elemento, oltre a un indicatore di trabocco. Quando la vostra operatività richiede un equilibrio tra throughput e facilità di manutenzione, il SEPREMIUM 10i offre prestazioni affidabili con opzioni di monitoraggio intelligenti.

VANTAGGI COMMERCIALI:

- /// Scelta ideale per capacità del compressore fino a 10 m³/min.
- /// Implementazione di un NUOVO elemento filtrante verde JORC di alta qualità
- /// Separazione efficace di olio minerale, olio sintetico ed emulsioni di condensa stabili
- /// Include una spia luminosa lampeggiante; è disponibile anche un sensore JORC opzionale per il collegamento al sistema di monitoraggio
- /// Valvole di servizio, che consentono lo scarico delle singole torri per la manutenzione e la pulizia di routine
- /// I connettori per tubi in ottone garantiscono un'installazione rapida e sicura
- /// Rapporto qualità-prezzo eccezionale



Indicatore lampeggiante di troppo pieno incluso;
Sensore JORC opzionale per il collegamento al
vostro sistema di monitoraggio



Implementazione di un NUOVO elemento filtrante
verde JORC di alta qualità

SEPREMIUM 10i

Vantaggi tecnici:

- Capacità massima del compressore 10 m³/min.
- Indicatore visivo della durata dell'elemento
- Sostituzione degli elementi più leggera e più semplice
- Opzioni di scarico sezionale durante la manutenzione
- Ingressi multipli di condensa
- Indicatore di trabocco
- Valvola di prova e bottiglia campione per testare l'uscita e misurare il valore in ppm (indicazione)
- Funziona con tutti i tipi di scarichi JORC (sia a timer che a zero perdite d'aria)
- Disponibili opzioni di finitura personalizzate per il cliente
- Ingombro ridotto

Specifiche:

Max. capacità del compressore	10 m ³ /min.
Max. assorbimento olio	10 litri
Connessione ingresso (2x)	G1/2", 10 mm raccordo per tubo
Connessione uscita	G1", 26 mm raccordo per tubo
Valvola di prova e bottiglia campione	Sì
Valori in uscita di olio	<5 ppm
Valvole di servizio	Sì
Indicatore di trabocco	Sì
Materiale contenitore	PE
Riciclabile	Sì
Colore contenitore	Nero
Colore coperchio	Grigio
DIBt	Sì
Separazione di	
Lubrificanti minerali	Sì
Lubrificanti sintetici	Sì
Emulsioni stabili di condensa	Sì (Contatta il produttore)
Polyglycol	Sì (Contatta il produttore)

