



SEPREMIUM 20i

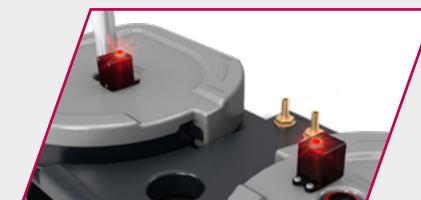
CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Progettato per gestire flussi maggiori – fino a 20 m³/min. – il SEPREMIUM 20i è ideale per fabbriche molto attive, linee di produzione multi-turno e altre applicazioni ad alta richiesta. Mantiene lo stesso processo di filtrazione a più stadi e i pregiati elementi verdi JORC, garantendo la conformità a rigorosi standard ambientali e residui di olio inferiori a 5 ppm.

Un indicatore di trabocco lampeggiante e la connettività del sensore opzionale offrono una visione in tempo reale dello stato del separatore, fondamentale in ambienti in cui il funzionamento continuo è imprescindibile. Grazie allo scarico sezionale delle torri e alla valvola di campionamento, gli interventi di manutenzione sono semplici. Se gestite un sistema ad alto volume d'aria compressa e avete bisogno di un separatore sia scalabile che facile da monitorare, il SEPREMIUM 20i è un'ottima scelta.

VANTAGGI COMMERCIALI:

- /// Scelta ideale per capacità del compressore fino a 20 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 20i

Vantaggi tecnici:

- Capacità massima del compressore 20 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	20 m ³ /min.
Max. assorbimento olio	15 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)

