

QUANDO LA FILTRAZIONE FA LA DIFFERENZA

La rimozione di sabbia e ghiaia fino a ottenere oro puro richiede la massima perfezione. Se la vostra applicazione fa affidamento su aria compressa priva da ogni impurità, i filtri di linea Atlas Copco fanno sicuramente al caso vostro perché in grado di garantire una purezza dell'aria senza paragoni né compromessi per l'efficienza energetica.

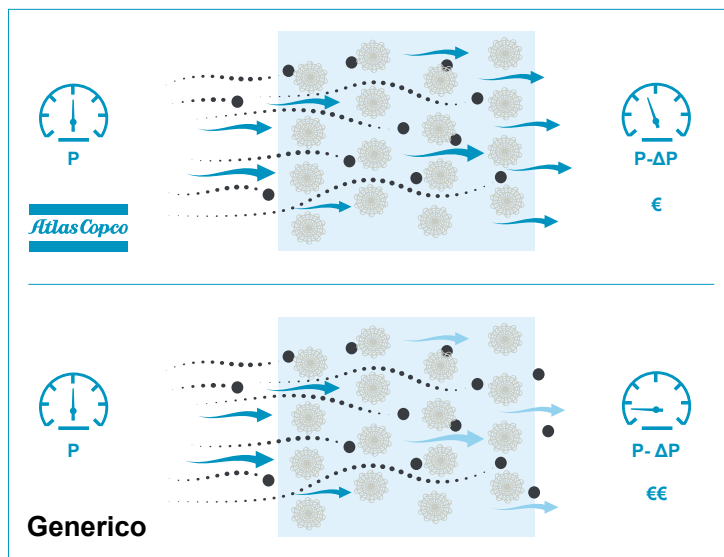
Atlas Copco

Massima efficienza di filtrazione

La qualità testata e certificata ISO delle nostre cartucce è visibilmente legata alle prestazioni dei materiali filtranti utilizzati, tra cui l'acciaio inossidabile, in grado di garantire un'elevata resistenza alla corrosione.

Dietro questi livelli di qualità ed innovazione ci sono le conoscenze approfondite della nostra Ricerca e Sviluppo ed i numerosi collaudi effettuati in centri estremamente all'avanguardia.





CHIEDETEVI...

Quali sono i rischi associati all'uso di cartucce non originali?

Anche se una cartuccia non originale può risultare compatibile, non è stata progettata appositamente per i filtri in linea Atlas Copco e, pertanto, non è in grado di adattarsi al 100%. Ciò può provocare l'aumento delle cadute di pressione e del consumo di energia del vostro sistema di produzione dell'aria compressa, incrementandone i costi di gestione.

E se un fornitore offre cartucce più economiche?

Poiché le parti di ricambio più economiche, in genere, sono fabbricate con materiali di qualità inferiore, durano mediamente meno. I materiali con capacità di filtrazione ridotte, riducono l'efficienza dei filtri, consentendo alle particelle di penetrare nella rete di distribuzione dell'aria compressa. Materiali filtranti diversi dall'acciaio inossidabile possono corrodere o cedere durante l'utilizzo.

Come garantire la massima qualità dell'aria?

Tutte le cartucce Atlas Copco sono testate in fabbrica per valutare le prestazioni e il trascinarsi dell'olio, oltre che per garantire una durata più elevata rispetto ai ricambi non originali. La qualità è certificata ISO ed è verificata in maniera indipendente dall'organo certificatore TÜV. Poiché le cartucce vengono prodotte nello stesso impianto di produzione delle parti originali, la purezza dell'aria iniziale è garantita anche dopo ogni intervento di manutenzione.

Due in uno

Grazie alla lunga esperienza e a un ampio programma di test interni, i tecnici di Atlas Copco hanno sviluppato una visione completamente nuova della filtrazione a coalescenza. Il risultato è la nostra tecnologia di filtrazione Nautilus. I filtri Atlas Copco UD+ combinano due fasi di filtrazione in una, soddisfacendo i requisiti di alta qualità di svariate applicazioni, diminuendo le perdite di pressione del 40% e riducendo il consumo di energia.

“L'utilizzo delle cartucce filtranti Atlas Copco ci ha consentito di ottenere una qualità dell'aria costante e buoni risultati in termini di efficienza. Gli elementi filtranti a pressione sono facili da installare”

I vantaggi della nostra esperienza

Riducete al minimo le perdite di pressione e proteggete la purezza dell'aria con la durata dei filtri desiderata. Utilizzate le cartucce filtranti originali Atlas Copco.

Contattate oggi il vostro specialista Atlas Copco!