

ELGi Compressors Europe, filiale di ELGi Equipments Limited, uno dei principali produttori mondiali di compressori d'aria, ha presentato la Serie EQ, una nuova gamma di compressori d'aria a vite lubrificati a olio e ad azionamento diretto. La serie EQ è progettata per fornire prestazioni e affidabilità superiori alle piccole e medie imprese che tradizionalmente utilizzano piccoli compressori d'aria con trasmissione a cinghia.

In linea con l'approccio incentrato sul cliente di ELGi, la serie EQ "ELGi Quest" è stata realizzata per i Clienti che necessitano di una fornitura di aria compressa migliore, affidabile ed al giusto valore. Il compressore d'aria a vite lubrificato a olio con trasmissione diretta della serie EQ è disponibile da 11 a 22 kW a velocità fissa e variabile.

La nuova serie di compressori a vite EQ lubrificati ad olio ad azionamento diretto:

- Prodotto presso l'ELGi Air Center e progettato come compressore lubrificato ad olio ad azionamento diretto, disponibile in diverse taglie di potenza da 11 a 22kW.
- Azionamento a velocità fissa o variabile disponibile per tutti i modelli della serie
- Equipaggiato con un affidabile motore ELGi IE3
- Disponibile nelle varianti di pressione a 7, 8, 9,5 e 12,5 bar.
- Temperatura di progetto di 50 °C, per garantire un raffreddamento e un'affidabilità superiori.
- Pre-filtri su tutti gli ingressi dell'aria in aspirazione
- Intervallo di manutenzione di 4000 ore (filtro di aspirazione, olio, filtro dell'olio, elemento separatore aria/olio)
- La migliore garanzia della categoria: sei anni su airend, cinque anni su tutti gli altri componenti principali, tre anni sul VFD, un anno sulle parti in gomma ed elettriche.

*"Per le attività manifatturiere di piccole e medie dimensioni che richiedono affidabilità ed opzioni specifiche per soddisfare le esigenze operative", ha dichiarato **David De Pril**, Direttore della gestione prodotti di ELGi Europe.*

"La nuova Serie EQ è la risposta per gli operatori che desiderano beneficiare dell'affidabilità dei compressori d'aria a vite esistenti, combinata con l'opzione di un azionamento a velocità variabile. Insieme ai nostri attuali compressori d'aria a vite lubrificati a cinghia trapezoidale della nostra serie EN (2,2-15kW) e la nostra serie EG a trasmissione diretta (11-250kW), possiamo offrire varie soluzioni alle esigenze dei nostri clienti. ELGi offre anche la migliore garanzia della categoria per questo segmento, garantendo la tranquillità degli operatori di piccole e medie dimensioni. Con la nuova Serie EQ, ELGi si rivolge a un segmento di mercato spesso trascurato da molti produttori, fornendo l'innovazione di un compressore d'aria a trasmissione diretta di maggiori dimensioni, ma per il segmento 11-22kW, con

*significativi vantaggi in termini di affidabilità rispetto all'attuale tecnologia a cinghia", ha
continuato De Pril.*

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER



CAR SERVICE by
PNEUSNEWS

© riproduzione riservata pubblicato il 13 / 12 / 2023