Höchste Zuverlässigkeit

- Schraubenkompressoren von Brätsch haben in der Druckluftbranche schon immer Maßstäbe in Sachen Zuverlässigkeit und Leistung gesetzt.
- Absolute Zuverlässigkeit ist gewährleistet, da unsere Schraubenkompressoren für 100%igen Dauerbetrieb ausgelegt sind. Bereits während der Konstruktion wurde die Anzahl der Bauteile auf ein Minimum reduziert
- Schraubenkompressoren lassen einen effizienteren und leiseren Betrieb als Kolbenkompressoren zu.

Leiser Betrieb

- Die fortschrittliche Schalldämmung dieser Geräte stellt einen leisen Betrieb bei hoher Motorleistung sicher. Der Geräuschpegel des gesamten Pakets liegt bei nur 61 bis 68 dB(A).
 - Geräuscharme Ventilatoren gewährleisten einen leisen Betrieb.

Hohe Leistung bei hoher Effizienz

- Der GX bietet den niedrigen Stromverbrauch und die hohe Effizienz eines Schraubenkompressors.
- Die standardmäßige Start-/Stopp-Steuerung am GX 2-5 stellt sicher, dass der Kompressor nur Strom verbraucht, wenn Druckluft benötigt wird. Der GX 7-11 ist mit einer energiesparenden Last-/Leerlauf-Regelung ausgestattet.

Weitere Vorteile der Kompressoren

- Erweiterte Einsatzmöglichkeiten bei Umgebungstemperaturen von bis zu 46 °C dank Verwendung robuster Komponenten.
- Der verstärkte Rahmen verhindert Resonanzschwingungen vollständig und garantiert ruhiges Laufverhalten sowie eine lange Lebensdauer.
- Das vakuum- und druckluftbetätigte Einlassventil bietet eine im Vergleich zu herkömmlichen federbelasteten Konstruktionen deutlich höhere Zuverlässigkeit.
 - Alle Ölleitungen sind formstabile Rohre oder Hochtemperaturschläuche.

GX Reihe

Geschrieben von: Manager

Freitag, den 31. Juli 2009 um 13:26 Uhr - Aktualisiert Dienstag, den 17. November 2009 um 23:21 Uhr

- Es werden keine Kunststoffrohrleitungen verwendet.
- Alle elektrischen Verdrahtungen sind Hochleistungskabel und

Qualitätssteckverbindungen.

- Das GX-Basispaket umfasst den Hauptschalter mit integriertem Leistungsschalter zum Schutz des Kompressors.

Einfache und schnelle Wartung

- Wartungsstellen sind über die abnehmbare Frontblende leicht zugänglich und in Gruppen angeordnet.
 - Aufgeschraubte Ölabscheider und Filter für schnelle Wartung.
 - Mit Anzeige zur ständigen Überwachung des Ölstands.