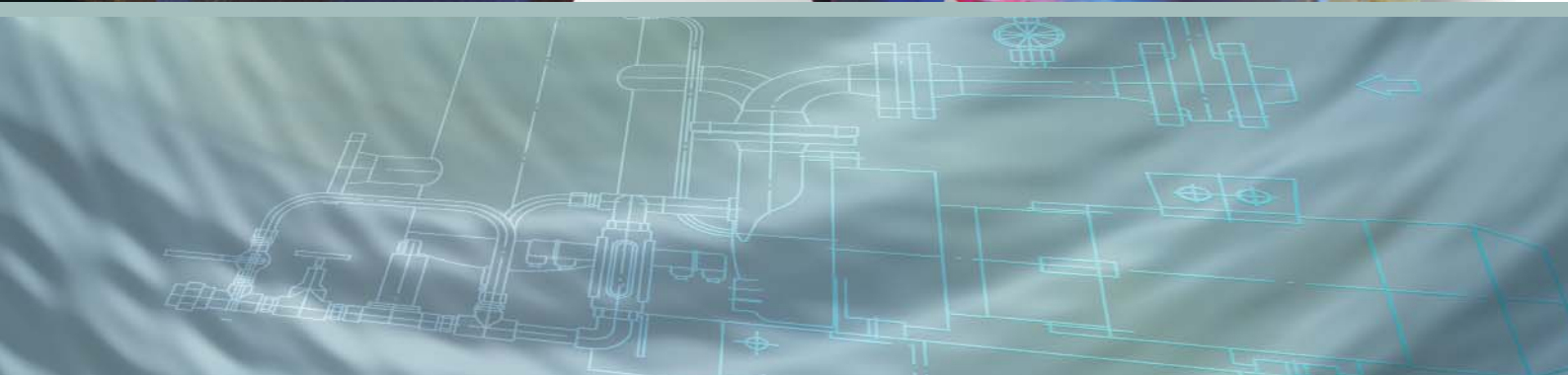


Flüssigkeitsringpumpen - Wartung und Service
Professioneller Service für Vakuumpumpen und Kompressoren



Gardner Denver Nash - Service für Flüssigkeitsringpumpen

Unser Kundendienst sorgt dafür, dass Ihre Vakuump- und Druckgassysteme effizient, zuverlässig und umweltfreundlich laufen. Wir nehmen eventuell nötige Reparaturen vor, um kostenintensive und unvorhergesehene Ausfälle zu vermeiden.



Bedarf für regelmäßigen Service?

Wartung und Reparatur

Gardner Denver Nash bietet Ihnen ein komplettes Leistungsspektrum für Wartung und Reparatur, vor Ort oder in unseren Service Centern. Alle Reparaturen garantieren Ihnen, Ihre Pumpe auf 95% Kapazität einer fabrikneuen Pumpe zu bringen. Alle neuen, überholten und reparierten Teile entsprechen den geltenden Spezifikationen. Technische Verbesserungen an Einzelteilen werden automatisch an den Kunden weitergegeben.



Überprüfung der Pumpe ohne Demontage?

Fiberskop-Inspektionen

Gardner Denver Nash bietet Fiberskop-Inspektionen während eines Anlagenstillstandes oder zu einem anderen für Ihre Abläufe günstigen Zeitpunkt. Wir können Abnutzung und Zustand Ihrer Pumpen ohne Demontage der Maschine feststellen und eventuell nötig werdende Reparaturen planen, bevor es zu Ausfällen kommt. Turnusmäßig geplante Wartungen unterstützen Sie auch bei der Kostenplanung.



Ersatzpumpe ohne langen Produktionsausfall?

Pumpenaustauschprogramm

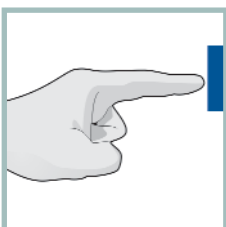
Mit dem Gardner Denver Nash Pumpenaustauschprogramm werden Leerlaufzeiten minimiert und gleichzeitig eine qualitativ hochwertige Reparatur und den Austausch Ihrer Pumpen gewährleistet. Zur Wahl stehen fest vereinbarte Preise für ein Ersatzaggregat, oder Kostenvoranschläge nach Lieferung einer Austauschpumpe und Zerlegung Ihrer alten Pumpe zur Feststellung benötigter Reparaturen. Ersatzpumpen werden bereits nach Ihren Bedürfnissen zusammengesetzt geliefert, abhängig von Drehzahl, Werkstoff, einfach oder doppelt wirkenden Dichtungen und vielen anderen Optionen.



Leistungsfähige Pumpe bei kleinem Budget?

Pool für generalüberholte Pumpen

Gardner Denver Nash bietet eine breite Palette von generalüberholten Pumpen an. Wir reparieren gebrauchte Anlagen und machen sie wieder einsatzbereit. Mit einer kompletten werksseitigen Überprüfung garantieren wir für diese Pumpen 95% der Kapazität einer fabrikneuen Pumpe.



Hilfe bei der Inbetriebnahme?

Anfahrunterstützung und Trouble-Shooting

Gardner Denver Nash unterstützt Sie bei der Lösung von Anfahrproblemen und beim Trouble-Shooting, um kostenintensive Ausfallzeiten zu verhindern. Unsere Mitarbeiter haben jahrelange Erfahrung mit kompletten Vakuumsystemen. Mit unserer Erfahrung und unserer Kundennähe bieten wir Ihnen den optimalen Service durch qualitativ hochwertige Reparaturen.

Leistungsfähigkeit der Pumpen überprüfen?

Durchsatzprüfung und Vibrationsanalyse

Gardner Denver Nash bietet vollständige Vor-Ort Prüfungen mit Drosselblenden oder Prüfköpfen. Umfassende Werksprüfung nach Reparaturen ist bei Kundenwunsch gegen Aufpreis erhältlich. Eine Prüfung vor Ort kann unter gewissen Umständen infolge der Größe des Aggregates oder beengter räumlicher Verhältnisse nicht möglich sein. Die Gardner Denver Nash Service Center können weiterhin Daten über Vibrationsanalysen Ihrer in Betrieb befindlichen Maschinen sammeln und auswerten, um Sie besser auf bevorstehende Reparaturen vorzubereiten - vor dem Ausfall der Maschinen. Vibrationsanalysegeräte können auch permanent installiert werden, um rund um die Uhr Daten aufzuzeichnen.



Leistungsangebot unserer Service Center

Die Gardner Denver Nash Service Center sind in Europa nahe beim Kunden und weltweit vernetzt. Das Angebot unserer Service Center deckt eine breite Palette von Leistungen ab, um unseren Kunden besten NASH Service zu garantieren:

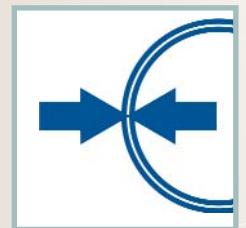
Inspektionen

Pumpen werden auseinander genommen oder über Fiberglasoptik inspiziert, um die Ursache von Fehlern zu finden. Sie erhalten dann von Gardner Denver Nash Informationen über den Grund des Ausfalls einer Pumpe, nach gemeinsamer Beratung können weitere Maßnahmen eingeleitet werden. Auf Wunsch werden auch Alternativen bei den Reparaturarbeiten angeboten.



Beschichtung mit Edelstahl oder Keramik

Zum Schutz vor mechanischen und chemischen Belastung im Produktionsprozess ist eine Beschichtung von Graugusspumpen mit Edelstahl oder Keramik möglich. Mit unserem pumpenspezifischen Know-How sind wir in der Lage, auf effiziente Weise die Leistungsfähigkeit älterer Pumpen zu steigern.



OEM Materialien

Alle neuen, überholten und reparierten Teile entsprechen den geltenden Spezifikationen. Technische Verbesserungen an Einzelteilen werden automatisch an den Kunden weitergegeben. Alle Neuteile, soweit erforderlich, sind Original-Ersatzteile von Gardner Denver Nash.

Lager und Dichtungen

Bei jeder von Gardner Denver Nash ausgeführten Reparatur werden neue Lager, Dichtungen und Rohrleitungen eingebaut.



Toleranzen

Gardner Denver Nash verfügt über die aktuellen Maßtabellen der Hersteller von OEM-Maschinen. Alle Toleranzen sind darauf abgestimmt. Nur Gardner Denver Nash verfügt über diese Informationen.

Montage und Lackierung

Bei der Montage werden Mindestabstände und Toleranzen überprüft und auf ordnungsgemäße Einpassung und reibungslosen Betrieb hin untersucht. Alle Pumpen erhalten dieselbe Lackierung wie neue Gardner Denver Nash Pumpen. Auf Kundenwunsch können Farbe und Material geändert werden.



Schlussinspektion

Eine komplette Leistungsüberprüfung nach jeder Reparatur ist auf Kundenwunsch und gegen Aufpreis möglich. Vor Versand an den Kunden werden alle Pumpen einer Schlussinspektion unterzogen. Für den Versand werden alle Öffnungen abgedeckt, um Schäden durch schlechte Witterungsbedingungen, durch andere Objekte oder fahrlässigen Umgang zu vermeiden.

Seit über 100 Jahren fertigen wir Flüssigkeitsring- Vakuumpumpen, -Kompressoren und Vakuumsysteme.



Und unser NASH Service machen sie noch langlebiger.

Sie kennen uns als Nash Engineering, Siemens/elmo, oder nash_elmo. Jetzt sind wir Gardner Denver Nash.

Seit über 100 Jahren fertigen und projektieren wir Flüssigkeitsringpumpen, unser Know-How sorgt für sicheren Betrieb. Und wir bieten erstklassigen NASH Service, der diese Anlagen noch langlebiger macht.



Erstklassiger NASH Service für alle Pumpenmodelle

Unser erstklassiger NASH Service ist für die folgenden Flüssigkeitsringpumpen-Serien von NASH und Siemens/elmo verfügbar:

2BE1..	2BE2..	2BE3..	2BG1..	2BK..	GARO
CL	AT	904	TC	Vectra	SC

Selbstverständlich ist unser NASH Service auch für alle anderen Flüssigkeitsringpumpen verfügbar, egal welcher Hersteller.



Standorte

Unsere Service Center finden Sie in Europa in

- Winsford, England
- Assendelft, Niederlande
- Motala, Schweden
- Wetzlar und Nürnberg, Deutschland

Erfahrene Servicetechniker und Ingenieure überprüfen Ihre Pumpe, im Service Center oder vor Ort. Testen Sie uns.



**Gardner Denver Nash
Deutschland GmbH
Service Center Nürnberg**
Katzwanger Straße 150
90461 Nürnberg, Deutschland
Telefon: +49 911 1454-0
Fax: +49 911 1454-5252
info@de.gardnerdenver.com
GardnerDenverNash.com

**Gardner Denver Nash
Deutschland GmbH
Service Center Wetzlar**
Grube Juno 1
35580 Wetzlar, Deutschland
Telefon: +49 6441 924 710
Fax: +49 6441 232 57
info@de.gardnerdenver.com
GardnerDenverNash.com