

Produkte und Lösungen zur Energie- und Wassereinsparung



**Mit dem ECO-FLO Upgrade von Nash
den Wasserverbrauch der 2BE3/4
um bis zu 50% reduzieren !**

Auf der Basis jahrzehntelanger Erfahrung im Bau von Flüssigkeitsringpumpen, durch Innovationen und mit dem Einsatz neuer Technologien haben nun die Nash Ingenieure das Design weiter verbessert.

NASH Pumpen-Modell	Betriebswasser-verbrauch (m ³ /hr)		Jährliche Wassereinsparung (m ³)
	Bestehend	Neu	
2BE3/4 30	5.45	2.73	22,700
2BE3/4 72	41.8	20.9	181,700

Das neue **ECO-FLO Patent** macht nun die legendäre NASH CL noch effizienter.

Das Ergebnis:

- Gleiche Zuverlässigkeit, gleiche Leistung
- Niedrigere Betriebskosten
- Eine umweltfreundlichere Vakuumpumpe

Gardner Denver Nash berechnet Ihnen detailliert und unter Berücksichtigung der aktuellen Wasserkosten die Einsparpotentiale, die mit ECO-FLO™ realisierbar sind. Eine Amortisation in weniger als 6 Monaten ist möglich.

ECO-FLO Vorteile:

- Verbesserte Vakuumskapazität
- Reduzierung des Wasserverbrauchs bis zu 50%
- Verbessertes Verhalten bei Störungen des Systems
- Anschlüsse bleiben unverändert - keine Änderung der Verrohrung notwendig
- Verwendung bestehender Rahmen, Motoren und Antriebe
- Potentielle Amortisation in weniger als 6 Monaten
- Überholung und Umbau nach Nash Standards in den Nash Service Center
- Verfügbar in Gusseisen und Edelstahl
- Nash Garantie

Beispielhafte Berechnung; die Zahlen sind Näherungswerte.

Annahme:

- 8.750 Betriebsstunden / Jahr
- Durchflussbetrieb
- Vakuum bei 336 mbar abs.

Das ECO-FLO™ upgrade ist für alle Größen der Baureihen NASH 2BE3 und 2BE4 verfügbar

Mit dem ECO-FLO Upgrade wird auch Ihre Anlage noch effizienter und umweltfreundlicher. Sprechen Sie noch heute mit unserem engagierten Vertriebsteam.

Gardner Denver Nash ist mit einem Netzwerk von Niederlassungen und Repräsentanten weltweit vertreten.

Gardner Denver Nash ist durch verschiedene Institute nach ISO 9001 zertifiziert.

