

## GRACO Druckluft-Doppelmembranpumpe mit Doppelinlass 61 l/min



- Artikelnummer: G-243669
- Hersteller: GRACO

**Preis: 741,00 €**

inkl. 19% MwSt.

**Preis ohne MwSt: 622,69 €**

## GRACO Druckluft-Doppelmembranpumpe: Doppelte Kraft für Ihre industriellen Anforderungen

### Technische Daten:

- Schnittstellengröße: 3/4 Zoll
- Flüssigkeitskammer- und Membranmaterial: Acetal/Buna
- Durchflussrate: 61 l/min
- Anwendungsbereiche: Wasser, Frostschutzmittel, Öl, Scheibenwaschflüssigkeit
- Gewinde der Abluftöffnung (Innen/Außen) Innengewinde
- Gewinde der Abluftöffnung (Typ) NPT
- Größe der Abluftöffnung (Zoll) 3/8
- Größe des Lufteinlasses (Zoll) 1/4
- Kompatibles Material Wasser, Frostschutzmittel, Scheibenwaschflüssigkeit
- Kugelmaterial Buna-N
- Lufteinlassgewindetyp NPT
- Material Acetal
- Material im Flüssigkeitsgehäuse Acetal
- Maximale Feststoffgröße (cm) 0.2383
- Maximale Feststoffgröße (mm) 2.4
- Maximale Förderleistung (L/min) 56,8
- Maximale Taktzahl (DH/min) 400
- Maximaler Luftdruck (MPa) 0.7
- Maximaler Luftdruck (bar) 7
- Maximaler Luftdruck (kPa) 700
- Maximaler Luftdruck (psi) 100
- Maximaler Materialdruck (MPa) 0.7
- Maximaler Materialdruck (bar) 7
- Maximaler Materialdruck (kPa) 700
- Maximaler Materialdruck (psi) 100

### Technische Spezifikationen:

Ausgestattet mit einem leistungsstarken Lufteinlass und hochwertigen Acetal/Buna-Materialien im Aufbau, bietet die GRACO Druckluft-Doppelmembranpumpe ein verbessertes Durchflussvermögen von 61 Litern pro Minute. Ob Wasser, Frostschutzmittel, Öl oder Scheibenwaschflüssigkeit - diese Pumpe ist maßgeblich für vielseitige Anwendungsszenarien.

## **Hocheffiziente Leistung und robuste Qualität mit GRACO**

Bei der Entwicklung der GRACO Druckluft-Doppelmembranpumpe wurde großen Wert auf Langlebigkeit und Effizienz gelegt. Die Pumpe wurde mit dem Ziel konzipiert, eine hohe Durchflussrate zu liefern, und steht damit an der Spitze der Hochleistungspumpen auf dem Markt.

### **GRACO: Zuverlässigkeit und Flexibilität in einem Paket**

Als Teil des Qualitätsversprechens von GRACO sind alle Pumpen aus hochgradig robusten Materialien gefertigt, die gegen eine Vielzahl von Medien resistent sind. Dank der stabilen Konstruktion und der innovativen Verwendung von Acetal/Buna-Materialien in seinen Membranen und Flüssigkeitskammern, liefert die GRACO Doppelmembranpumpe stets stabile Ergebnisse, unabhängig vom Medium.

### **Einfache Installation und Handhabung**

Die GRACO Druckluft-Doppelmembranpumpe bietet mit ihrer standardgemäßen 3/4-Zoll-Schnittstelle eine problemlose Installation und einfache Bedienbarkeit. Sie ist gleichermaßen für industrielle wie private Anwendungsbereiche geeignet, und überzeugt durch ihre Vielseitigkeit und Nutzerfreundlichkeit.

Setzen Sie auf GRACO - für unübertroffene Qualität und Leistung, auf die Sie sich verlassen können.

---

TLB-Tech GmbH | Geschäftsführerin: Oda Petri  
Telefon: +49 (0) 36071 924340 | E-Mail: [info@tlb-tech.de](mailto:info@tlb-tech.de) | [www.tankundlager.com](http://www.tankundlager.com) (Stand: 19.04.2024)  
Steuernummer: 157/256/04111 | Ust-ID: DE266051005