



Die Membran-Dosierpumpe der Stepdos Serie kommt sehr leise daher

Flüssigkeiten und Gase werden mit einer Membran-Dosierpumpe in bestimmten Mengen befördert.

Um Flüssigkeiten und Gase in bestimmten Mengen zu befördern, wird eine Membran-Dosierpumpe eingesetzt. In der Industrie und im Labor werden Arbeitsabläufe auf diesem Weg kostengünstig geregelt und gesteuert. Membran-Dosierpumpen werden auch zur Zumischung von Chemikalienlösungen eingesetzt.

Die Membran-Dosierpumpe der Stepdos Serie ist neu zur Erweiterung des bestehenden Sortiments der PCE Deutschland GmbH ins Portfolio aufgenommen worden. Sie fördert kleinste Mengen leakagefrei und ist daher auch für hochaggressive oder giftige Medien geeignet. Es ist eine mikroprozessorgesteuerte Dosierpumpe, die kontinuierlich und gleichmäßig fördert. Durch ein eingebautes Magnetventil wird ein Nachtropfen oder Zurückfließen verhindert. Das Besondere an einer Membran-Dosierpumpe ist das widerstandsfähige Material aus Kunststoff, mit dem das zu fördernde Medium in Berührung kommt. Nahezu alle ätzenden oder aggressiven Chemikalien können mit dieser besonderen Dosierpumpe befördert werden. Die Membran-Dosierpumpe der Stepdos Serie ist mit einem Fördermechanismus ausgestattet, dadurch wird ein gleichmäßiger Ausstoß über die gesamte Hubbewegung gewährleistet. Die sehr geringen Betriebsgeräusche und eine Reproduzierbarkeit von $\pm 1\%$ macht diese Membran-Dosierpumpe der Stepdos Serie zu einem sehr unempfindlichen Arbeitsgerät, welches obendrein so gut wie nie gewartet werden muss. Für Langzeit Dosieraufgaben eignet sie sich besonders gut. Auch eine manuelle Förderung ist mit der Stepdos Serie möglich. Ein optional erhältlicher Fußschalter ermöglicht je nach Bedarf die Option.

Die PCE Deutschland GmbH ist immer auf der Suche nach Geräten, die Arbeitsabläufe schneller und sicherer machen. Die Membran-Dosierpumpe der Stepdos Serie hat das Portfolio der eigenen Geräte bereichert.

Mehr Informationen unter:

www.warensortiment.de/technische-daten-labortechnik/membran-dosierpumpe-stepdos-serie.htm

Pressekontakt

PCE Deutschland GmbH

Frau Karin Celik
Im Langel 4
59872 Meschede

pce-instruments.com
kce@warensortiment.de

Firmenkontakt

PCE Deutschland GmbH

Herr Ludger Droste
Im Langel 4
59872 Meschede

warensortiment.de
ldr@warensortiment.de

Die PCE Deutschland GmbH ist auf den Vertrieb von leistungsstarken und innovativen Produkten aus den Bereichen Messtechnik, Regeltechnik, Wägetechnik und Labortechnik spezialisiert. Das Portfolio deckt eine breite, weit gefächerte Produktpalette in diesen Sektoren ab, nicht zuletzt mit Ihrer eigenen Produktlinie PCE-Serie. Weitreichende Serviceleistungen vor und nach dem Kauf kennzeichnen die PCE Deutschland GmbH als professionellen Partner für Industrie, Handwerk und Forschung. Gegründet wurde die Firma im Jahr 1999 als kleines Ing. Büro, seitdem ist die Firma stark expandiert. Standorte in Spanien, Italien, England, und Chile wurden gegründet. Mit der Investition in neue Büro-, Fertigungs- und Lagerflächen 2010 / 2011, wurde auch das Geschäftsfeld mit den neuen Bereichen "Forschung und Entwicklung" (research and development) und "Marketing" erweitert. Von der kleinen Juwelierwaage bis hin zur Kranwaage, vom kleinen Entfernungsmesser bis zur Wärmebildkamera, vom Anemometer bis zur professionellen Wetterstation, der Internet Shop lässt kaum einen Wunsch offen. Die Techniker helfen bei offenen Fragen gerne weiter und beraten den Kunden kostenlos. Im Jahr 2012 wurden alle Standorte unter der PCE HOLDING vereint, um für zukünftiges Wachstum bestens gerüstet zu sein.

Anlage: Bild

