

PRODUCT NEWS

WIR HALTEN PROZESSE IN BEWEGUNG

BY AXFLOW

AxFlow präsentiert das SPX FLOW-Upgrade von der Serie DA3+ zur Serie D4

Ersetzen Sie Ihren vorhandenen DA3+ Ventileinsatz und genießen Sie das verbesserte Design des D4 Ventils

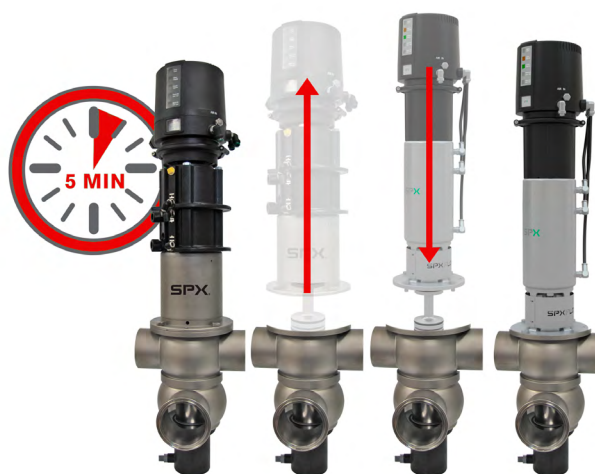
Warum Sie Ihren DA3+-Einsatz zu einem DA4-Einsatz aufrüsten sollten?

Die vermischungssichere D4-Ventiltechnologie ist das Ergebnis der kontinuierlichen innovativen Entwicklung sowohl der APV- als auch der Waukesha Cherry-Burrell-Verfahrenstechnik.

Die Serie D4 wird für die zuverlässige Trennung unterschiedlicher Flüssigkeiten eingesetzt und hilft den Kunden, die heutige Nachfrage nach Produktionsflexibilität, gesteigerter Produktivität, schnelle Kapitalrendite (ROI) und verbesserter Produktqualität in der Lebensmittel- und Getränke-, Milch-, Körperpflege- und Brauereiproduktindustrie zu erfüllen.

Hoher Nutzen, niedrige Lebenszykluskosten:

- Steigerung des ROI: Eine vielfältige Modellpalette hilft, den ROI zu steigern und sich an die Prozessanforderung anzupassen.
- Reduzierung der Betriebskosten: Geringere CIP-Verluste.
- Reduzierung von Lagerkosten: Verwenden Sie dasselbe Dichtungsset für mehrere Größenbereiche.
- Geringer Luftverbrauch: Niedrige Anforderungen an die Luftdruckversorgung.
- Einfacher und flexibler Antriebsaufbau durch lange Gehäuseanschlüsse.
- Keine externe Verrohrung: Integrierte Wellendichtungssplüfung reduziert den Bedarf an externer Verrohrung.
- Schnelles Upgrade: Das Ersetzen und Aufrüsten einer bestehenden Installation dauert fünf Minuten.



Geld sparen: Sie rüsten den Ventileinsatz unter Belassung des vorhandenen DA3+ Ventilgehäuses auf und können trotzdem die erhöhte Produktivität und Zuverlässigkeit der bewährten vermischungssicheren Ventile der Serie D4 genießen! **Der Tausch ist in der Regel in weniger als 5 Minuten abgeschlossen!**

Unsere Branchenexperten unterstützen Sie gerne bei der Auswahl der für Sie optimalen Lösung.

Ihr Ansprechpartner bei AxFlow:

Herr Ing. Manuel Deliomini

Telefon +43 699/18 86 60 08

E-Mail manuel.deliomini@axflow.at

Weitere Informationen zu unseren Produkten finden Sie unter: www.axflow.at



PRODUCT NEWS

WIR HALTEN PROZESSE IN BEWEGUNG

BY AXFLOW

AxFlow GesmbH – Produktportfolio Hygiene



Kreis- & Drehkolbenpumpen

von **Waukesha Cherry-Burrell** – insbesondere für die Lebensmittel- und Pharmaindustrie, aber auch für andere Prozessanwendungen.



AxFlow Systems

Systemdenken made by AxFlow – Entwurf, Entwicklung, Montage und Installation im „Rundum-Sorglos-Paket“ aus einer Hand.



Schlauchpumpen

von **Masterflex** und **realAx** – für Dosier- und Transferaufgaben in allen Bereichen.



Homogenisatoren

von **SPX APV** – für verbesserte Zellaufschluss- und Verarbeitungsergebnisse von ultrafeinen Emulsionen und Dispersionen.



Wärmetauscher

von **SPX APV** – Plattenwärmetauscher, Rohrbündelwärmetauscher zum Kühlen oder Erhitzen unterschiedlichster Medien.



Separatoren & Klärgeräte

von **SPX FLOW Seital** – liefern erstklassige Lösungen für Trennung und Klärung von Flüssigkeiten.



Schabewärmetauscher

von **Waukesha Cherry-Burrell** – für dickflüssige, wärmeempfindliche Produkte und Produkte, die größere Feststoffe enthalten.



Zubehör, Komplettsysteme & Sonderanfertigungen

alles aus einer Hand – zu Ihrem Vorteil. Lieferung von diverserem Zubehör sowie von individuellen Systemlösungen.



Kreiselpumpen

von **SPX APV**, **Waukesha Cherry-Burrell** und **Flowserve** – insbesondere zur Förderung großer Flüssigkeitsmengen im hygienischen und industriellen Bereich.



Ventile

von **SPX APV** – bilden einen wesentlichen Bestandteil jeder Prozessanlage in hygienischen Bereichen.



fluidity.nonstop® ist unser Versprechen für umfassenden Service, spezialisierte Beratung und das Expertenwissen um Ihre Prozesse und Produkte. Wir stehen für jahrzehntelange Erfahrung und Technik der weltweit führenden Hersteller. AxFlow ist Europas erster Ansprechpartner für Pumpen, Homogenisatoren, Wärmetauscher, Ventile, Mischtechnik und Technologie in der Prozessindustrie.

AxFlow GesmbH · Seering 2/2.0G · 8141 Premstätten · Österreich
www.axflow.at · office@axflow.at

 **AXFLOW**
fluidity.nonstop