

Wer kann am besten Ihre Bedürfnisse für eine schnelle und zuverlässige Lieferung nach Regelventilen erfüllen?



Ihre Best Match Regelventil Lösung Erfüllen Sie Ihre Bedürfnisse schnell und zuverlässig

Eine Anlage am Laufen zu halten ist eine schwierige Aufgabe. Das Stillstandsmanagement und die Gewährleistung einer maximalen Anlagenverfügbarkeit können leicht zu Kopfschmerzen führen. Ihre Anlage könnte länger als geplant still stehen, weil das neu bestellte Regelventil zu spät kommt. Oder aber, die Länge Ihres Stillstandes könnte wegen der langen Vorlaufzeit für die Beschaffung der Armatur Einfluss auf die Produktivität der Anlage haben. Und manchmal bekommen Sie nicht die richtige Unterstützung in der Auswahl des richtigen Regelventils, mit kurzen und zuverlässigen Lieferzeiten.

In der Folge können sich Ihre Wartungsarbeiten verzögern. Ihre Fertigung wird darunter leiden, da Ihre Anlage verspätet in Betrieb, oder auch die Effizienz verloren geht. Nicht zuletzt beeinflusst dies auch Ihre Ertragsaussichten.

Fisher kann Ihnen mit den **Best Match** Regelventilen helfen.

WAS WÄRE, WENN SIE:

- Ihre Anlage schneller, ohne auf Qualität und Zuverlässigkeit der Armatur zu verzichten, in Betrieb nehmen könnten?
- Ihren Anlagenstillstand effektiver und genauer, basierend auf kurzen, zuverlässigen Lieferzeiten für Regelventile planen könnten?
- die beste Lösung, welche 100% Ihrer Prozessanforderung abdeckt, Sicherheit und Zuverlässigkeit betreffend Lieferzeit und Lieferung gewährleistet?

“Jede Stunde die eine Anlage nicht läuft kostet \$40.000 bis \$50.000. Dies entspricht etwa 1 Millionen Dollar pro Tag”



ARC Advisory Group



Ihre Best Match Regelventil LÖSUNG



HP series High pressure
Untergruppen HPD, HPT & HPS
1" bis 6" und CL 900
bis 2500, WCC



GX General & Chemical Service
DN 15 bis 100 / PN 10 bis 40
½" bis 4" / CL 150 & 300
WCC, CF3M, 1.0619, 1.4409
GX 3-Wege Armatur



easy-e™ universal
Untergruppen :
ES, ED, ET, EZ, EWT, EWD
DN 25 bis 300, PN 16 bis 40
1" to 8", CL 150 bis 600
LCC, WCC, WCC HT, CF8M SST



High Performance Butterfly Valves
Typ : **8580 & Control-Disk™**
2" bis 12" und CL 150 bis 600 /
PN 10 bis 40
WCC, 1.0619, CF3M SST,
1.4409 SST



Vee-Ball™ valve
Typ : **V150 & V300**
DN25 bis 200 und PN 10 bis 40
1" bis 8" und CL 150 bis 300
WCC, 1.0619, CF3M SST,
1.4409 SST
Typ : **V500**
DN25 bis 150 und PN 10 bis 40
1" bis 6" und CL 150 bis 600
CF3M, WCC and WCC HT

Ihre BEST MATCH Regelventil Lösung auf einen Blick

Durch die Verbesserung der Produktions- und Lieferprozesse bieten **Best Match** Regelventile zuverlässige Lieferzeiten durch entsprechende Priorisierung über den gesamten Produktionsprozess, für eine breite Palette an Standardarmaturen.

Best Match Regelventile bieten eine große Bandbreite und damit die Möglichkeit eine Armatur Ihren Bedürfnissen entsprechend, zu finden:

- Zuverlässige 3 bis 12 Wochen Lieferzeit, in Abhängigkeit von Größe, Material und Komplexität
- 17 verschiedene Armaturentypen
- 62.000 verschiedene Regelventil Variationen

Wie können Sie davon profitieren?

Kontaktieren Sie Ihren örtlichen Verkäufer für Fisher Produkte, welcher Ihnen gern bei der Auswahl Ihrer **Best Match** Regelventile behilflich sein wird.



Was sind Ihre Möglichkeiten?

Erhalten Sie Ihre Armatur, wenn Sie sie benötigen!

Die Lösung: Das Fisher Best Match Programm für Regelventile mit kurzen und zuverlässigen Lieferzeiten.



Wie können Sie uns erreichen?

Bitte besuchen Sie uns unter www.fisher.com um Ihr örtliches Verkaufsbüro zu finden.



Video



Emerson Process Management
GmbH & Co.OHG
Rheinische Strasse 2
DE - 42781 Haan
www.fisher.com



© 2015 Emerson Process Management. Alle Rechte vorbehalten.

Das Emerson Logo ist ein Warenzeichen und Dienstleistungsmarke der Emerson Electric Co. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Rechteinhaber.

Der Inhalt dieser Veröffentlichung dient nur zu Informationszwecken; obwohl große Sorgfalt zur Gewährleistung ihrer Exaktheit aufgewendet wurde, können diese Informationen nicht zur Ableitung von Garantie- und Gewährleistungsansprüchen, ob ausdrücklicher Art, stillschweigend, hinsichtlich der in dieser Publikation beschriebenen Produkte oder Dienstleistungen oder ihres Gebrauchs oder ihrer Verwendbarkeit herangezogen werden. Individuelle Ergebnisse können abweichen. Alle Verkäufe basieren auf unseren Geschäftsbedingungen, welche auf Anfrage verfügbar sind. Wir behalten uns das Recht zur Veränderung oder Verbesserung des Designs oder der Spezifikation unserer Produkte, zu jeder Zeit und ohne Vorankündigung, vor. Die Verantwortung bezüglich der richtigen Auswahl, Verwendung oder Wartung jeglicher Produkte oder Dienstleistungen liegt allein beim Käufer und Endanwender.



D352366X0DE/ Gedruckt in Europa / 9-15

