

QuickShip Standard für Absperrventile

Standardmäßig schnell – kostenlos – für Dinge, die Sie tagtäglich benötigen

Angesichts der rasanten Veränderungen in der Geschäftswelt von heute können Sie es sich nicht mehr leisten, langsam zu sein. Dies trifft umso mehr zu, wenn es um Instandsetzungen oder um den Austausch von Produkten geht.

Wie wäre es, wenn Sie:

- Die benötigten Artikel mit kürzeren Lieferzeiten erhalten könnten?
- Die Auswirkungen potenzieller Änderungen in der späten Projektphase reduzieren könnten?
- Ersatzteile schneller beschaffen und Lagerbestände schneller aufbauen könnten?

Emersons **QuickShip Standard** bietet Ihnen all dies – ohne zusätzliche Kosten.

Das QuickShip Standard-Programm bietet branchenführende Produktions- und Versandleistungen, die die Vorlaufzeit für häufig bestellte Teile und Produkte verkürzen und gewährleistet eine schnelle, bequeme und zuverlässige Lieferung.

Das QuickShip Standard-Programm nutzt Emersons zuverlässiges Netzwerk an globalen Fertigungswerken und lokalen Fulfillment-Zentren, um die schnelle Lieferung von Teilen und Endmontageprodukten ohne zusätzliche Kosten zu gewährleisten.

Bei QuickShip handelt es sich um ein erstklassiges Programm, das einen schnellen Versand von Teilen und Produkten ermöglicht, um so maximale Geschwindigkeit und Reaktionsfähigkeit zu bieten. Dieses Programm steigert unsere globale Infrastruktur, unsere Präsenz vor Ort und unsere Verpflichtung, Sie jederzeit darin zu unterstützen, dass Ausfallzeiten vermieden werden und Sie Ihre Termine einhalten können. Außerdem können wir Ihnen bei unerwarteten Ereignissen schnell helfen und dafür sorgen, dass Sie auch bei all den heutigen Anforderungen stets die Kontrolle über die Kosten behalten.

Lassen Sie Emerson mit dem geballten Wissen und der großen Expertise für Sie arbeiten, damit Ihre Anforderungen von Teile- und Produkttransporten gut gelöst werden können, ganz gleich, wie die Umstände gerade sind.

Weitere Informationen finden Sie unter
www.Emerson.com/QuickShip.

QuickShip Standard für Absperrventile

Der konfigurierbare Lagerbestand an QuickShip-Absperrventilen in Europa umfasst die folgenden Produkte:



Modell	OptiSeal	Fig. 320/322	Fig. 990	CompoSeal
Nennweite (DN)	50–300	50–300	50–300	40–300
Gehäuse	Gusseisen	Sphäroguss	Gusseisen	Composite XP 1600
Klappenscheibe	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Composite XP 1620
Sitzring	PTFE EPDM	EPDM NBR	PTFE-EPDM EPDM	EPDM
Spindel	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl

Modell	GR-Serie	K-LOK® Serie 36/37	Fig. 85
Nennweite (DN)	20–600	50–300	40–300
Gehäuse	Sphäroguss	C-Stahl Edelstahl	Edelstahl C-Stahl
Klappenscheibe	Edelstahl NialBz	Edelstahl	Edelstahl C-Stahl
Sitzring	EPDM NBR	RTFE	EPDM NBR
Spindel	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl

QuickShip Standard für Absperrventile

Der konfigurierbare Lagerbestand an **QuickShip**-Absperrventilen in Europa umfasst die folgenden Produkte:



Modell	KTM Serie RA	KTM Serie EB7	Vanessa Serie 30.000	Neotecha NeoSeal
Nennweite (DN)	8–100	15–100	80–600	40–300
Gehäuse	CS EN 1.0619 SS EN 1.4408	SS A351 CF8M CS A216 WCB	SS EN 1.4408 CS EN 1.0619 CS A216 WCC	Sphäroguss
Kugel/Scheibe	SS EN 1.4408	SS 316	SS EN 1.4408 CS EN 1.0619 CS A216 WCC	Edelstahl, beschichtet mit PFA
Sitzring	TFM 1600	TFE-PFA TFE-FPA	Stellite 21	PTFE
Spindel	SS Duplex	SS 316	Edelstahl Nitronic 50	Edelstahl

QuickShip Standard für Absperrventile

Absperrventile aus dem **QuickShip**-Programm können mit verschiedenen pneumatischen und elektrischen Stellantrieben, ausgewählten Schaltkästen, Stellungsreglern und Magnetventilen konfiguriert werden. Informationen zu den verfügbaren Optionen und Spezifikationen erhalten Sie von Ihrem lokalen Emerson-Vertriebsbüro.

<h3>Keystone™ Stellantriebe</h3> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Fig. 89 Pneumatischer Stellantrieb</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Fig. 778 Elektrischer Stellantrieb</p> </div> </div>		
<h3>Keystone™ Getriebe und Handgriffe</h3> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Fig. 427 Manuelle Betätigung</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Griffe aus Verbundstoff</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Metallgriffe</p> </div> </div>	<h3>Keystone™ Magnetventile</h3> <div style="text-align: center;">  <p>F791A</p> </div>	
<h3>TopWorx™ Schaltkästen</h3> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>TVA</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>TVL</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>TXP</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>TVF</p> </div> </div>		<h3>El-O-Matic™ Stellungsregler</h3> <div style="text-align: center;">  <p>Posiflex F10 / F20</p> </div>

QuickShip – Bedingungen

Weitere Einzelheiten erhalten Sie von Ihren zuständigen Vertriebsbüro.

Weder Emerson, Emerson Automation Solutions noch eines der angeschlossenen Unternehmen übernehmen die Verantwortung für die Auswahl, Verwendung oder Wartung eines der Produkte. Die Verantwortung für die richtige Auswahl, Verwendung und Wartung eines Produktes oder die Nutzung eines Dienstes liegt ausschließlich beim Käufer und Endbenutzer.

Keystone, KTM, Neotecha, Vanessa und TopWorx sind Marken im Eigentum eines der Unternehmen in der Geschäftseinheit Emerson Automation Solutions von Emerson Electric Co. Emerson Automation Solutions, Emerson und das Emerson-Logo sind Marken und Dienstleistungsmarken von Emerson Electric Co. Alle anderen Marken sind das Eigentum der jeweiligen Besitzer.

Die Inhalte dieser Veröffentlichung dienen ausschließlich zu Informationszwecken. Obwohl alle Anstrengungen unternommen wurden, um deren Richtigkeit sicherzustellen, dürfen sie weder als ausdrückliche oder stillschweigende Garantien hinsichtlich der beschriebenen Produkte oder Dienstleistungen oder deren Nutzung oder Anwendbarkeit angesehen werden. Alle Verkäufe unterliegen unseren Gewährleistungsbedingungen und Konditionen, die auf Anfrage zur Verfügung gestellt werden. Wie behalten uns das Recht vor, das Design und die Spezifikationen solcher Produkte jederzeit ohne Vorankündigung zu ändern, weiterzuentwickeln oder zu verbessern.