

Pressemeldung

Aktuell

16BT19
April 2019

Bott erhöht Fertigungstiefe in der Ventilproduktion auf über 90 Prozent



Ventile, die Rückschläge vermeiden

(Mössingen) Mit dem Kompetenzzentrum Ventile hat sich die Wolfgang Bott GmbH & Co. KG neu aufgestellt. Nach der weiteren Erhöhung der Fertigungstiefe auf über 90 Prozent liefert der Bott-Standort in Rosenheim Rückschlagventile in vielfältigen Ausführungen an Größe, Werkstoff und Einbauart. Das smarte Baukastensystem ermöglicht die schnelle Lieferung von unzähligen Varianten. Findet sich darunter kein passendes Standardprodukt, helfen Sonderventile weiter – bestehende oder angefertigte.

„Wir sind durch und durch Hydrauliker und verstehen die Herausforderungen unserer Kunden“, versichert Nico Bott, „deshalb finden wir auch immer die passende Ventillösung“, so der Geschäftsführer der Wolfgang Bott GmbH & Co. KG weiter. Das Familienunternehmen wartet mit einem großen Sortiment an Rückschlagventilen für viele Einsatzbereiche auf. Das umfasst einschraubbare Rückschlagventile mit metrischem, zölligem oder UNF-Gewinde, steckbare Ventile oder solche mit SAE-Anschlussbild, genauso wie Wechselrückschlag-

Kontakt für die Presse:

Wolfgang Bott GmbH & Co. KG
Nico D. Bott
Geschäftsführer
Maybachstraße 4-8
D-72116 Mössingen
Tel. +49 (0)7473 / 94 68-15
n.bott@bott-gmbh.com
www.bott-gmbh.com

ventile und hydraulisch entsperrbare Rückschlagventile. „Also alles, was in der Hydraulik etabliert ist“, betont Markus Haist, Technischer Leiter bei Bott.

Ventile in unzähligen Varianten schnell verfügbar

Dazu gehören Ventile mit Öffnungsdrücken von weniger als 0,05 bis über 100 bar und mit Volumenströmen bis 600 l/min., Standardventile bis 350 bar sowie spezielle Lösungen bis 1500 bar. Zahlreiche Varianten an Größen, Werkstoffen und Einbauarten enthält der Baukasten aus Standardventilen, die das Ventil-Kompetenzzentrum in Rosenheim unmittelbar nach der Bestellung aussenden kann. Die sind robust, hochwertig und aus vielen unterschiedlichen Stahl- oder Edelstahlarten „made in Germany“ hergestellt. Dazu gehören auch Ventile für anspruchsvolle Umgebungen wie beispielsweise im Flüssiggasbereich oder für Gasmotoren. Hier sorgen medienverträgliche Dichtungen dafür, dass Benzin, Hydrauliköl, Kühlschmierstoff oder AdBlue den Rückschlagventilen genauso wenig anhaben kann, wie hohe Temperaturen.

Findet sich im Standardprogramm kein passendes Produkt, können Sonderventile weiterhelfen, von denen Bott im Laufe der Jahre ein großes Repertoire angelegt hat. Darunter finden sich beispielsweise mechanisch betätigte Sitzventile, spezielle Logikventile für Pressen, schwerkraftbetätigte Sperrventile in Landmaschinen oder Druckventile, die in Straßenbahnen eingesetzt werden. Darüber hinaus gibt es auch Spezialventile für Druck-, Sperr- und Wegfunktionen in Sitz- und Schieberbauweise für Sondermedien sowie Hoch- und Tieftemperaturanwendungen.

Ventilfertigung mit modernen Maschinen

Für die Fertigung steht Bott ein hochmoderner Maschinenpark zur Verfügung, in den ständig investiert wird. Nico Bott nennt den Grund dafür: „Mit einer Fertigungstiefe von über 90 Prozent haben wir die volle Kontrolle über Qualität und Termine. Das schätzen sogar einige Wettbewerber, die zum Kreis unserer treuesten Kunden zählen.“

370 Wörter, 2.928 Zeichen

Bei Abdruck bitte zwei Belegexemplare an SUXES

Text und Bilder auch unter www.pressearbeit.org

((Firmeninfo Wolfgang Bott GmbH & Co. KG))

Hydraulikexperten mit großer Innovationskraft

Das 1972 gegründete Familienunternehmen Wolfgang Bott GmbH & Co. KG hat sich auf Entwicklung, Herstellung und Verkauf von hydraulischen Aggregaten, Zylindern, Steuerblöcken und Ventiltechnik sowie Systeme spezialisiert. Mit 90 Mitarbeitern in Mössingen und Rosenheim entwickeln und fertigen die Schwaben mit hoher Kompetenz anspruchsvolle Lösungen für komplexe Kundenanforderungen aus den Branchen Energieerzeugung, Werkzeugmaschinenbau, Landmaschinen, Marine, Hydraulik, Baumaschinen sowie Automotive und Medizintechnik. Daraus resultieren interessante kundenspezifische Sonderlösungen und häufig Standardprodukte.

Bilder Wolfgang Bott GmbH & Co. KG, Ventilkompetenz



Bild Nr. 16-01 BT_RSV.jpg.

Bott fertigt Rückschlagventile in vielfältigen Ausführungen an Größe, Werkstoff und Einbauart. Das Baukastensystem ermöglicht unzählige Varianten.



Bild Nr. 16-02 BT_RSV-2.jpg.

Ventile mit Öffnungsdrücken von weniger als 0,05 bis über 100 bar und mit Volumenströmen bis 600 l/min. gehören genauso zum Lieferumfang von Bott wie Standardventile bis 350 bar sowie spezielle Lösungen bis 1500 bar.



Bild Nr. 16-03 BT_Fertigung.jpg.

Für die Fertigung steht Bott ein hochmoderner Maschinenpark zur Verfügung. Nico Bott: „Mit einer Fertigungstiefe von über 90 Prozent haben wir die volle Kontrolle über Qualität und Termine.“



Bild Nr. 16-04 BT_Gebäude.jpg.

Das 1972 gegründete Familienunternehmen Wolfgang Bott GmbH & Co. KG hat sich auf Entwicklung, Herstellung und Verkauf von hydraulischen Aggregaten, Zylindern, Steuerblöcken und Ventiltechnik sowie Systeme spezialisiert. „Wir sind durch und durch Hydrauliker und verstehen die Herausforderungen unserer Kunden“, versichert Nico Bott.