

March 2015

Webtec Products Limited
Nuffield Road
St. Ives
Cambridgeshire
PE27 3LZ UK
www.webtec.com

Registered No 832125
England & Wales

Webtec antwortet auf Anfragen von Kunden mit neuen Edelstahl-Hydraulikventilen für Hochsee- und Offshore-Aggregaten

Webtec, Spezialist für Hydraulikmess- und Regelprodukte mit Sitz in Cambridge (Großbritannien), führt eine brandneue Reihe von nahezu leckagefreien Hydraulik-Hochdruckwegeventilen ein, die speziell auf den Einsatz in Hochsee- und Offshore-Hydrauliksteuergeräten bzw. -aggregaten ausgelegt sind. Zu den typischen Anwendungsbereichen zählen Bohranlagen, Decksmaschinen, Hebezeugen und Fettinjektionsvorrichtungen.

Alle 5.000 Ventilvarianten der Baureihe 280 wurden in Großbritannien entwickelt und hergestellt und sind optional mit ATEX-Zertifikat (II 3G TX) sowie Materialherkunftsnachweis 3.1 (Stand Mai 2015) erhältlich.

Martin Cuthbert, Geschäftsführer der Firma Webtec, sagt dazu: "Die Kunden unserer Baureihe 180 von Hochdruck-Aluminiumventilen, die wir seit über 50 Jahren herstellen, haben immer häufiger nach einem Ventil gefragt, das rauere Umgebungen verträgt. Die neue Baureihe 280 ist das Ergebnis von 18 Monaten Ingenieursarbeit auf der Grundlage unseres aktuellen Produktwissens, vereint in einem neuen Edelstahlgehäuse mit modernsten Fertigungstechniken".

Die Baureihe 280 ist auf bis zu 700 bar (10.000 psi) ausgelegt. Dabei handelt es sich um ein Wegeventil in Form eines Scherventils, das einen optisch flachen Drehschieber mit druckbeaufschlagten Sitzen nutzt und somit nahezu leckagefrei arbeitet. Der Ventilkörper besteht aus rostfreiem Edelstahl 316 und ist werksseitig auf die Anforderungen des jeweiligen Benutzers konfigurierbar. Variationen: 6 Durchflussmuster, 3 Durchfluss-/ Druckgrößen, 3 verschiedene Seitenanschlüsse mit Hydraulikdichtung, Verteileranschluss mit O-Ring, Griff gerade oder gekröpft, Handgriffregelung per Zentrierfeder oder Arretierung, jeweils mit verschiedenen Montageoptionen.

Mit über 50 Jahren Erfahrung in der Entwicklung und Fertigung von Hydraulikregelventilen betreibt Webtec ein Qualitätsmanagementsystem, das den Anforderungen der Norm BS EN ISO 9001:2008 genügt. Dies wird jedes Jahr unabhängig geprüft und zertifiziert.

Nähere Einzelheiten zur Baureihe 280 und anderen Webtec-Produkten finden Sie unter: www.webtec.com

– ENDE –

Über Webtec.

Webtec entwirft, produziert und vertreibt eine Reihe von Hydraulikkomponenten und Hydraulikmessgeräten für die mobile und industrielle Maschinenbranche. Webtec blickt auf annähernd 50 Jahre Erfahrung in der fluidtechnischen Industrie zurück und hat sich auf Stromregelventile und Durchflussmessung spezialisiert. Das Unternehmen mit Hauptsitz in britischen St. Ives, Cambridgeshire, befindet sich in Privatbesitz und beschäftigt insgesamt 58 Mitarbeiter in Großbritannien, Frankreich und Nordamerika.

Nähere Informationen über Webtec erhalten Sie auf unserer Website: www.webtec.com

Bei Fragen zu dieser Pressemitteilung wenden Sie sich bitte an Arnold Shatwell unter Tel.: 0231 9759747 oder per E-Mail an vertrieb-de@webtec.com

