

September 2015

AS-Schneider entwickelt VariAS-Ventilblock mit drehbarem Adapter:

## Das Messgerät immer im Blick

**Nordheim – 01. September 2015 – AS-Schneider stellt wieder einmal seine Kompetenz als Solution Provider unter Beweis: Für einen Kunden aus der Erdölbranche hat der Spezialist für Industriearmaturen einen individuellen Ventilblock auf Basis der bewährten VariAS-Baureihe entwickelt. Dieser ist mit einem drehbaren Adapter ausgestattet, mit dem der Anwender die Stellung seiner gesamten Messanordnung flexibel verändern kann. Das macht die Armaturen besonders gut zugänglich und das Ablesen einfach und übersichtlich.**

Der Anwender, ein Unternehmen aus der Erdölindustrie, benötigte für die Druckmessung in einer Förderanlage einen Kugelhahn mit Block-&-Bleed-Funktion. Dieser musste über einen zusätzlichen Prüfanschluss verfügen. Außerdem sollte die Stellung des angeschlossenen Druckmessgeräts zur besseren Lesbarkeit flexibel einstellbar sein. Eine bisherige Lösung mit mehreren Kugelhähnen genügte diesen Anforderungen nicht.

AS-Schneider entwickelte eine individuelle Lösung auf Basis der bewährten VariAS-Baureihe. Die geschmiedeten Double-Block-&-Bleed-Ventilblöcke mit einteiligem Gehäuse ersetzen konventionelle Installationen aus mehreren Einzelventilen. Der Armaturenspezialist stattete den VariAS-Block mit einem drehbaren Adapter am Eingang aus. Mit diesem lässt sich die Stellung der gesamten Messanordnung flexibel verändern, Ventile und Druckmessgerät sind damit gut zugänglich. Das Messgerät ist direkt am Ventilblock angebracht. Die Erstabspernung erfolgt über einen Kugelhahn, und auch ein separater Prüfanschluss mit einer Mini-Messkupplung ist in den VariAS-Block

## Produktinformation

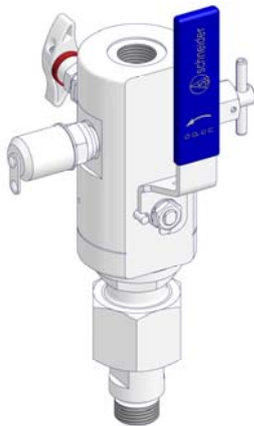
September 2015

integriert. Dieser wird über ein Nadelventil abgesperrt. Zur Entlüftung ist zusätzlich ein kleines Entlüftungsventil montiert.

„Individuelle Lösungen für besondere Einsatzgebiete sind eine der großen Stärken von AS-Schneider“, betont Geschäftsführer Rolf Kummer. „Unsere Ingenieure stellen sich den Herausforderungen der Anwender gerne. Denn wir sehen uns nicht nur als Lieferant, sondern vielmehr als Solution Provider für unsere Kunden.“

**Umfang:** 2.106 Zeichen inklusive Leerzeichen

### **Bildunterschrift:**



**Bild 1:** Mit dem drehbaren VariAS-Block von AS-Schneider sind Messarmaturen besonders gut zugänglich. Das macht das Ablesen einfach und übersichtlich.

**Bilder von:** Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH + Co. KG

## Produktinformation

September 2015

### **Über AS-Schneider**

Das 1875 gegründete Familienunternehmen AS-Schneider zählt heute mit über 350 Mitarbeiter/innen zu den weltweit führenden Herstellern von Industriearmaturen für die Mess- und Regeltechnik. Im Marktsegment der Ventile für Großdieselmotoren, wie sie beispielsweise für Schiffsantriebe und zur Stromerzeugung benötigt werden, agiert AS-Schneider sogar als Weltmarktführer. Mit eigenen Tochterunternehmen in Rumänien, Singapur, Dubai (V.A.E.) und Houston (USA) sowie professionellen Partnern in über 20 Ländern weltweit, sind wir überall dort zu finden, wo unsere Kunden uns brauchen.

### **Pressekontakt:**

Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH + Co. KG  
Anastassija Kinstler - Marketing und Public Relations  
Bahnhofplatz 12 - 74226 Nordheim - Deutschland  
Tel. +49 7133 101 187, Fax +49 7133 101 160  
[a.kinstler@as-schneider.com](mailto:a.kinstler@as-schneider.com), [www.as-schneider.com](http://www.as-schneider.com)