

Auch für bestehende Tankanlagen...

Neues Sicherheitszubehör von Dehoust:

Damit gehören Überfüllschäden der Vergangenheit an

Zugegeben: Unfälle mit Heizöl sind selten. Gerade einmal 368 zählte die Statistik für das Jahr 2010 – und das bei rund 6 Millionen Heizöltankanlagen. Doch im Schadensfall kann es für den Betreiber teuer werden. Dass so etwas in Zukunft noch weniger auftritt, ist den Anstrengungen der Industrie zu verdanken, die das Lagern von Heizöl permanent sicherer und einfacher gemacht haben – meist ohne gesetzlichen Zwang.

Eine solche Innovation hat die Firma Dehoust vor zwei Jahren mit dem Sicherheitszubehör DE-A-01 im Markt eingeführt. Eines der herausstechenden Merkmale dieser Neuentwicklung ist die Überwachung jedes einzelnen Tanks einer Batterie-Tank-Anlage bei der Befüllung.

Das System beinhaltet eine Entnahmeleitung mit schwimmender Entnahme und Grenzwertgeberkette. Ab sofort liefert Dehoust diese Neuentwicklung als Ersatzteil und Servicepaket auch für bestehende Tankanlagen. Damit können die Sicherheit des Befüllvorgangs und die Betriebssicherheit bei der

Entnahme erhöht werden. Verfügbar sind die Entnahmeleitungen in kommunizierender und nicht kommunizierender Ausführung für die unterschiedlichsten Tankarten und Fabrikate.

Große Sicherheit für kleines Geld

Einwandige PE Behälter gibt es seit 1972. Das Problem: Die in die Jahre gekommenen Tanks stehen oft in nicht mehr ganz sicheren Auffangräumen und sollten gegen neue doppelwandige PE Tanks ausgetauscht werden. Ist dies nicht möglich, bieten die Dehoust Service Pakete „schwimmende Entnahme mit GWG 12K/1R-SWS kommunizierend für einwandige PE Heizöltanks“ eine gute Möglichkeit für mehr Sicherheit im Tankraum zu sorgen.

Die Zulassung des Grenzwertgebers erlaubt seinen Einsatz, und damit auch des Gesamtsystems, auf allen PE Tanks mit Tellerflansch (Überwurfmutter) und ist nicht auf das Fabrikat Dehoust beschränkt. Die Servicepakete können also vom Heizungsfachbetrieb

für die verschiedenen Fabrikate eingesetzt werden, das vereinfacht die Umrüstung und Lagerhaltung. Die GWG Einstellmaße sind unter www.dehoust.de unter Webcode 9320 hinterlegt und finden sich ebenso in der Montageanweisung.

Nicht-kommunizierende Entnahmesysteme mit schwimmender Entnahme und Grenzwertgeberkette für GFK-Altanlagen

Auch für bestehende einwandige GFK Sicherheitstankanlagen hat Dehoust das Entnahme Zubehör weiterentwickelt und liefert ab sofort das „Servicepaket Entnahme mit Grenzwertgeberkette für GFK Altanlagen mit Gewinde 1 ½ und 2“. In Zusammenarbeit mit der Firma Afriso ist es Dehoust gelungen eine nicht-kommunizierende Entnahme mit Schwimmerventilen auszurüsten. Auch dieses System gilt für GFK Tankanlagen aller Hersteller. Die Einstellmaße für den GWG 12K/14/NK-SWS sind ebenfalls im Internet hinterlegt. ◀

Das Entnahmesystem mit GWG Kette von Dehoust lässt sich einfach auf bestehende Tanks montieren und leistet hier zuverlässig seinen Dienst.

Schwimmende Entnahme und Grenzwertgeber Kette für verschiedene Tankarten und Fabrikate

