

“κάθε σταγόνα μετράει”

Χωρίς επακριβή μέτρηση δεξαμενών, ίσως να χάνετε μεγάλα “κομμάτια” από τα κέρδη σας.

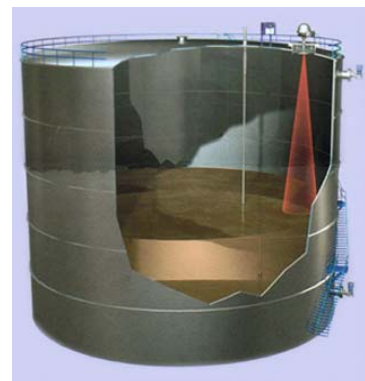
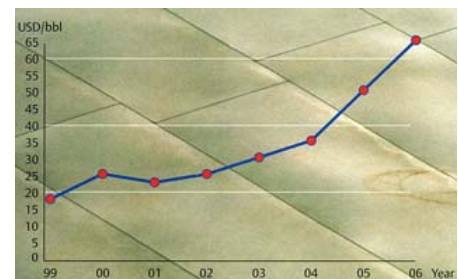


Επαναφέρετε το “κομμάτι” που λείπει!

Τον παλιό καλό καιρό, όταν η τιμή του αργού πετρελαίου ήταν ένα κλάσμα της σημερινής, η ακρίβεια στη μέτρηση στάθμης δεξαμενών δεν ήταν τόσο σημαντική. Τα περιθώρια λάθους μπορούσαν να είναι αρκετά μεγάλα χωρίς αυτό να έχει σημαντικές επιπτώσεις. Το ποσό αργού ή κατεργασμένου προϊόντος ήταν σίγουρα υπολογίσιμο αλλά ίσως όχι αρκετό για να δικαιολογήσει επένδυση σε κορυφαίο σύστημα μετρήσεων ακριβείας δεξαμενών.

Η κατάσταση όμως έχει πλέον αλλάξει. Η τιμή του αργού πετρελαίου έχει τετραπλασιαστεί μέσα σε λίγα μόλις χρόνια και είναι σήμερα τόσο υψηλή ώστε τα υπολογίσιμα περιθώρια λαθών να κοστίζουν ακριβά. Και η τάση συνεχίζει να είναι ανοδική.

Σε μια μόνο μεγάλη δεξαμενή αποθήκευσης στην οποία είναι εγκατεστημένο ένα χαμηλότερης ακρίβειας σύστημα μέτρησης, η αξία του ακαθόριστου όγκου του προϊόντος λόγω περιθωρίου λάθους στη μέτρηση, είναι πλέον τόσο μεγάλη που από μόνη της δικαιολογεί την επένδυση σε ένα κορυφαίο σύστημα μέτρησης στάθμης όπως είναι το **TankRadar REX** της **Rosemount**.



Αρκετά αξιόπιστο και για να μειώσετε τα λειτουργικά σας έξοδα

Εάν η ακρίβεια μέτρησης είναι ένα από τα κορυφαία χαρακτηριστικά του TankRadar REX, το άλλο είναι η αξιοπιστία. Εγκαθιστώντας TankRadar REX στις δεξαμενές σας, μειώνετε τα λειτουργικά έξοδα λόγω των ελάχιστων απαιτήσεων συντήρησης, της καλύτερης λειτουργικής αξιοπιστίας, του αποδοτικότερου χειρισμού και λειτουργίας, της βελτιωμένης ασφάλειας στο πεδίο και του μειωμένου κινδύνου περιβαλλοντικών επιπτώσεων λόγω υπερχειλίσης.

[Επικοινωνήστε μαζί μας](#) για να μάθετε το οικονομικό όφελός σας από την μείωση του κόστους λειτουργίας του συγκροτήματος δεξαμενών σας.

Υποσχόμαστε να βάλουμε πίσω το “κομμάτι” που λείπει από τα κέρδη σας.

Κερδίστε από τις μετρήσεις ακριβείας δεξαμενών... με το TankRadar Rex της Rosemount

Οι μετρήσεις όγκου και μάζας, που αποτελούν τη βάση για υπολογισμούς και τιμολογήσεις, πρέπει να είναι απόλυτα ακριβείς ώστε οι αποκλίσεις να μην έχουν σημαντικές αρνητικές επιπτώσεις. Αυτό ισχύει ιδιαίτερα για λογιστικούς σκοπούς όπως έλεγχο/επαλήθευση διακίνησης προϊόντων, διαχείριση αποθεματικού και έλεγχο ζημιών.

Με ακριβείς μετρήσεις δεξαμενών τα πλεονεκτήματα είναι:

- Αυτόματος έλεγχος και επαλήθευση διακίνησης προϊόντων.
- Βελτίωση διαχείρισης αποθεματικού.
- Ελάττωση απωλειών Υδρογονανθράκων.
- Μείωση αστάθμητου κόστους.

Το TankRadar REX της Rosemount βασίζεται σε 35ετή και πλέον εμπειρία στις μετρήσεις ακριβείας δεξαμενών με τη μέθοδο radar. Το σύστημα χαρακτηρίζεται από πρωτοποριακές αλλά πλήρως δοκιμασμένες τεχνικές λύσεις σε προβλήματα μέτρησης ακριβείας δεξαμενών.

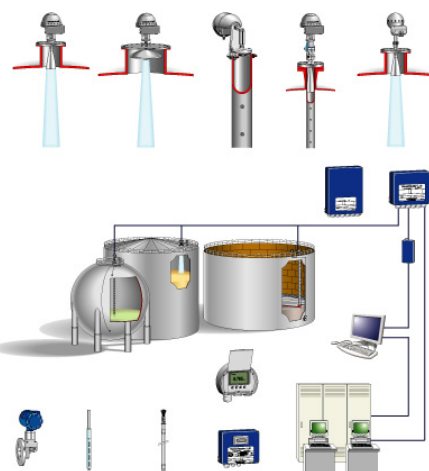
Εύκολη αντικατάσταση παλαιού εξοπλισμού. Μπορείτε πολύ εύκολα να αντικαταστήσετε το παλιό όργανο μέτρησης με ένα υπερσύγχρονο REX χωρίς αντικατάσταση του υπόλοιπου εξοπλισμού. Το REX επικοινωνεί άμεσα με το υπάρχον σύστημά σας, απλά προσομοιώνοντας τον παλιό μεταδότη πεδίου.

Συνεχής έλεγχος θερμοκρασίας. Το REX είναι σχεδιασμένο για απρόσκοπτη λειτουργία υπό όλες τις κλιματολογικές συνθήκες. Η θερμοκρασία των ηλεκτρονικών μερών του διατηρείται πάντα σταθερή, άσχετα από την θερμοκρασία του περιβάλλοντος. Αυτός είναι ένας από τους λόγους που το REX έχει 65ετή μέσο χρόνο αναμενόμενης βλάβης (MTBF)

Συνεχής αυτορύθμιση. Δεν θα χρειαστεί ποτέ να θέσετε ένα REX εκτός λειτουργίας για επαναβαθμονόμηση. Προκειμένου να επιτυγχάνεται η μέγιστη ακρίβεια, η ορθότητα της μέτρησης ελέγχεται συνεχώς χρησιμοποιώντας τον ενσωματωμένο ψηφιακό κρυσταλλικό ταλαντωτή ως σημείο αναφοράς.

Λειτουργία Χαμηλής Απώλειας. Το εσωτερικό των εγκατεστημένων σταθερών σωληνών πολύ συχνά επικαλύπτεται με σκουριά και άλλα εναποθέματα, γεγονός που καθιστά δύσκολο σε άλλους μετρητές radar να παράσχουν ακριβείς ενδείξεις. Το **TankRadar REX της Rosemount** επιλύει αυτό το πρόβλημα με χρήση του δικού του συστήματος επεξεργασίας σήματος – Λειτουργία Χαμηλής Απώλειας – το οποίο σημαίνει ότι τα ΗΜ κύματα του radar δεν επηρεάζονται από την εσωτερική επιφάνεια του σωλήνα.

Κεραίες Drip-off. Όλες οι κεραίες μας έχουν σχεδιασμό Drip-Off σύμφωνα με API Ch 3.1B ed 1, που τις καθιστά λιγότερο ευαίσθητες στην προσβολή από συμπύκνωμα νερού και επικάθιση προϊόντος τα οποία μπορεί να εμποδίσουν στο σήμα του radar. Αυτό επιτείνει την κορυφαία ακρίβεια και εξαιρετική αξιοπιστία των ενδείξεων του TankRadar REX της Rosemount.



Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε τον δικτυακό τόπο της Rosemount www.every-drop-counts.com
ή τον δικτυακό τόπο της Kaminco Process Management www.kpm.gr

Λεωφ. Βουλιαγμένης & Νιρβάνα 11, Τ.Θ. 70897, Βούλα

Τηλ: 56-257-258 Fax: +30 210 45 28 273, Email: kpm@kaminco.com, www.kpm.gr

Αν δεν θέλετε να λαμβάνετε τα ενημερωτικά νέα της εταιρίας μας παρακαλούμε στείλτε μας email στην διεύθυνση marketing@kaminco.com
με τίτλο: "Unsubscribe from KPM Newsletter"