



Einfache Reinigung, Revision oder Nacheichung durch Ringtausch möglich

Der Tausch von Großwärmemessern, z. B. zur Nacheichung oder Reinigung verursacht bei den Unternehmen stets hohe Kosten.

Nicht nur der Ausbau der Zähler, der zum Teil nur mit Hilfe zusätzlicher Geräte und mehrerer Mitarbeiter bewerkstelligt werden kann, sondern auch die damit verbundenen Transportkosten resultieren in einem empfindlichen finanziellen Aufwand.

Hinzu kommt die Ausfallzeit der Anlage während des aufwendigen Zählerausbaus und Einbau eines Ersatzzählers oder Zählerersatzstücks. Anschließend erfolgt der Wiedereinbau des gesamten Zählers in das Leitungssystem, der wiederum mit einem hohen Aufwand verbunden ist.

Der geschätzte Wert der Energie pro Stunde, die ein Zähler in dieser Größe (hier qp 150) errechnet liegt bei ca. 400 €. Bei einem längeren Stillstand der Anlage, kommt somit ein nicht unerheblicher Betrag zusammen.

Wir zeigen Ihnen wie Sie Ihren Aufwand minimieren und Kosten sparen können:

Der ULTRAHEAT® qp 150 ist ein hochmoderner Energiezähler mit der innovativen Technologie des wechselbaren Messeinsatzes, der unseren Kunden neue Möglichkeiten und viele Vorteile bietet, vor allem im Bereich der Wartung und Instandsetzung.

Bei einer anstehenden Revision, Nacheichung oder Reinigung muss beim ULTRAHEAT qp 150 lediglich der Messeinsatz ausgebaut werden. Neben dem Vorteil, dass eine Person den 4 Kg leichten Messeinsatz alleine ausbauen kann, bietet sich die Möglichkeit an, den Messeinsatz durch einen anderen sofort zu ersetzen, um die Betriebsbereitschaft der zutreffenden Anlage schnellstmöglich zu gewährleisten.

Auch der Aufwand in der Reparatur- und Prüfstelle ist gering. Der außerordentlich einfache und robuste Aufbau erlaubt die schnelle und gründliche Reinigung. Bis auf den Dichtring benötigt die Reparaturstelle keine anderen Ersatzteile als bei den kleineren Nenngrößen. Abgleich und Prüfung erfolgen über die NOWA Schnittstelle oder über die Service Software UltraAssist Profi. Auch der Rückversand des Messeinsatzes ist dank des geringen Gewichts einfach, schnell und preisgünstig. Der Messeinsatz kann mit jeder anderen qp 150 Armatur der gleichen Druckstufe abgeglichen werden. Das ermöglicht einen Ringtausch der Messeinheiten im Feld.

Das spart Zeit, Geld und wertvolle Arbeitskraft!

Geschlossene Armatur



Messeinsatz



Komplette Zähler T550 und T150

