

DREHKOLBENGASZÄHLER RVG-ST

Mit Zertifikat nach Europäischer Druckgeräte-Richtlinie

Alle Richtlinien des Europäischen Parlamentes sind verbindlich und haben Gesetzeskraft. Europäische Normen sind dokumentierte, freiwillige Vereinbarungen, welche rechtlich unter den Richtlinien rangieren.

Alle unsere Mess- und Regelgeräte, welche mit einem Betriebsdruck größer als 0,5 bar betrieben werden, müssen eine CE-Zertifizierung nach der Druckgeräte-Richtlinie haben. Mit dem Anbringen des CE-Zeichens wird darüber hinaus vom Hersteller bestätigt, dass das Gerät auch anderen anwendbaren Richtlinien entspricht. Alle betroffenen Geräte sind zusätzlich noch mit einer Kennzeichnung der Explosionsschutzklasse versehen, welche die Konformität mit der Explosionsschutz-Richtlinie ATEX bestätigt.

Der kompakte neue Drehkolbengaszähler RVG-ST wurde jetzt erstmals nach der Druckgeräte-Richtlinie und der Europäischen Norm EN 12480 bis zu einer Temperatur von -40 °C zertifiziert. Bei höheren Drücken bis 20 bar hat der RVG wegen seiner kompakten Bauweise besonders in der industriellen Anwendung entscheidende Vorteile zu bieten.



RVG-ST mit Typenschild, CE-Zeichen, Ex-Schild und Eichmarke

FRANZ KARL WINKLER

winkler@elster.com