



Titan Enterprises Ltd.

Coldharbour Business Park

Sherborne, Dorset DT9 4JW

Tel: 01935 812790

Fax: 01935 812890

Email: sales@flowmeters.co.uk

www.flowmeters.co.uk

www.atratoflowmeters.co.uk

VAT No. GB 365 9701 23

Der NSF-zugelassene Durchflussmesser von Titan Enterprises bietet das beste Preis-Leistungs-Verhältnis für die Getränkeindustrie

Titan Enterprises erhält die Zertifizierung

für seine [Getränke-Durchflussmesser und Turbinen-Durchflussmesser der Serie 800](#) gemäß NSF/ANSI 169 als Ausrüstung für Lebensmittelprodukte. Diese Akkreditierung ist besonders wichtig für Lebensmittel- und Getränkehersteller, Lebensmittelproduktions- und -handhabungsmaschinen sowie Verarbeitungs- und Dosiermaschinen, da diese Durchflussmesser sicher installiert werden können, da sie wissen, dass sie den NSF-Standards entsprechen. Diese NSF-zugelassenen Durchflussmesser aus lebensmittelechtem PVDF werden auch in der pharmazeutischen und medizinischen Industrie eingesetzt, wo Endprodukte verbraucht werden.

Die Getränke-Durchflussmesser

von Titan werden häufig eingesetzt, um die genaue Lieferung von Bier, Apfelwein und Spirituosen in Brennereien an automatisierte Dosier- und Schanksysteme, Barzapfhähne in mobilen Bars und Ihrem örtlichen Pub zu überwachen.

In Zusammenarbeit mit [OEMs](#)

in der modernen Lebensmittel- und Getränkeindustrie von heute verbessert Titan Produktionsprozesse wie die schnelle Dosierung und entwickelt Technologien, die in



Titan Enterprises Ltd.

Coldharbour Business Park

Sherborne, Dorset DT9 4JW

Tel: 01935 812790

Fax: 01935 812890

Email: sales@flowmeters.co.uk

www.flowmeters.co.uk

www.atratoflowmeters.co.uk

VAT No. GB 365 9701 23

der Lage sind, zwischen Flüssigkeiten in der Produktionslinie zu unterscheiden, z. B. Bier und Reinigungslösungen.

Der seit 26 Jahren in Produktion

befindliche [Getränkedurchflussmesser](#) von Titan ist ein kostengünstiger Messsensor, der für verschiedene Anwendungen im Lebensmittel- und Getränkesektor eingesetzt wird. Es handelt sich um eine außergewöhnlich effektive, wirtschaftliche und zuverlässige Methode für den direkten Ausschank von Getränken – Bier, Kaffee, Spirituosen – und die Dosierung von Zusatz- und Farbstoffen, um präzise und wiederholbare Flüssigkeiten wie Sirupe oder Aromen in Getränke, Apfelwein und Bier zu überführen und zu dosieren.

Neil Hannay, Senior R&D Engineer

bei Titan Enterprises, sagt: "Unser Know-how im Bereich Getränkeanwendungen setzt robustes und kompaktes Design in langfristige Leistung um. Wir bieten Lösungen zur Durchflussmessung von Flüssigkeiten an, um sicherzustellen, dass Getränkeausschanksysteme jedes Mal, wenn ein Glas oder eine Flasche gefüllt wird, konsistent funktionieren!"

Die Getränkeindustrie

entwickelt sich rasant weiter. Es wird erwartet, dass der Markt für alkoholische Getränke zwischen 2023 und 2027 ein kontinuierliches Wachstum verzeichnen wird, und die Nachfrage nach Erfrischungsgetränken, einschließlich Fruchtsäften, ist auf einem



Titan Enterprises Ltd.

Coldharbour Business Park

Sherborne, Dorset DT9 4JW

Tel: 01935 812790

Fax: 01935 812890

Email: sales@flowmeters.co.uk

www.flowmeters.co.uk

www.atratoflowmeters.co.uk

VAT No. GB 365 9701 23

Allzeithoch. Um dieser steigenden Nachfrage gerecht zu werden, stehen große Getränkehersteller vor Herausforderungen in Bezug auf Abfallreduzierung, erhöhten Durchsatz, Bestandsminimierung und verbesserte Qualität. Die genaue Abmessung von Inhaltsstoffen ist entscheidend, insbesondere bei hochwertigen Bestandteilen, die in kleinen Mengen verwendet werden. Eine "Fresh-Blended-Evolution", bei der Aromen und CO₂ an der Ausgabestelle und nicht in der Abfüllanlage hinzugefügt werden, wird von den Getränkeherstellern auch als große ökologische und finanzielle Einsparungen angesehen.

Die Genauigkeit und Zuverlässigkeit

der [NSF-zugelassenen Getränke-Durchflussmesser](#) von Titan tragen zu effizienten und konsistenten Lösungen für die Getränkeproduktion und -ausgabe bei und haben sich mit über 24.000 verkauften Exemplaren pro Jahr weltweit in der Branche bewährt.

Besuchen Sie

[die Website von Titan Enterprises](#), um vollständige technische Informationen zu den NSF-zugelassenen Turbinen-Durchflussmessern von Titan zu erhalten. Um Ihre spezifische OEM-Anwendung zu besprechen, kontaktieren Sie bitte [Titan Enterprises](#) unter +44 (0)1935 812790 oder senden Sie sales@flowmeters.co.uk eine E-Mail.

Bild



Titan Enterprises Ltd.

Coldharbour Business Park

Sherborne, Dorset DT9 4JW

Tel: 01935 812790

Fax: 01935 812890

Email: sales@flowmeters.co.uk

www.flowmeters.co.uk

www.atratoflowmeters.co.uk

VAT No. GB 365 9701 23



Bildunterschrift: Die NSF-zugelassenen Getränke-Durchflussmesser von Titan werden in Barzapfanlagen eingesetzt



Titan Enterprises Ltd.

Coldharbour Business Park
Sherborne, Dorset DT9 4JW

Tel: 01935 812790

Fax: 01935 812890

Email: sales@flowmeters.co.uk

www.flowmeters.co.uk

www.atratoflowmeters.co.uk

VAT No. GB 365 9701 23



Bildunterschrift: Die leistungsstarken NSF-zugelassenen Turbinen-Durchflussmesser von Titan für Chargenkontrollsysteme

Titan Enterprises Ltd

ist ein führender Hersteller von leistungsstarken Durchflussmesslösungen, darunter der Atrato-Ultraschall-Durchflussmesser, Ovalzahn-Durchflussmesser, Turbinen-Durchflussmesser[®] mit niedrigem Durchfluss und eine Reihe von Durchflussmessgeräten. Die Unternehmensphilosophie von Titan, "an die Grenzen zu gehen, indem man versucht, die Dinge ein wenig anders und besser zu machen", hat zu Verkäufen von über 2 Millionen Durchflussmessern und Komponenten in 50 Ländern weltweit und einem Wiederholungskaufprozentsatz von 95 % geführt. Alle von Titan Enterprises hergestellten



Titan Enterprises Ltd.

Coldharbour Business Park

Sherborne, Dorset DT9 4JW

Tel: 01935 812790

Fax: 01935 812890

Email: sales@flowmeters.co.uk

www.flowmeters.co.uk

www.atratoflowmeters.co.uk

VAT No. GB 365 9701 23

Durchflussmesser sind so konzipiert und hergestellt, dass sie ISO9001 und auf eine Unsicherheit von $\pm 0,25$ % kalibriert sind.

November 2023 titanpr131-NSF-ApprovedFM

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Medien: Frau Samantha Hannay, Marketingleiterin, Titan Enterprises

Tel.: +44 (0)1935 812790 / marketing@flowmeters.co.uk