

Elektronische Faß-Abfüllanlage

EG-eichfähig, 2014/31/EU (NSW) / 2014/32/EU (SWA), Europäische Messgeräte-Richtlinie.

Die Faß-Abfüllanlage ist eine Einkomponenten-Abfüllsteuerung mit Waagenanzeige für eine Waage. Es stehen unterschiedliche Gehäuse-Varianten für Tisch-Aufstellung, Wandmontage, und Schaltschrank-Einbau zur Verfügung.

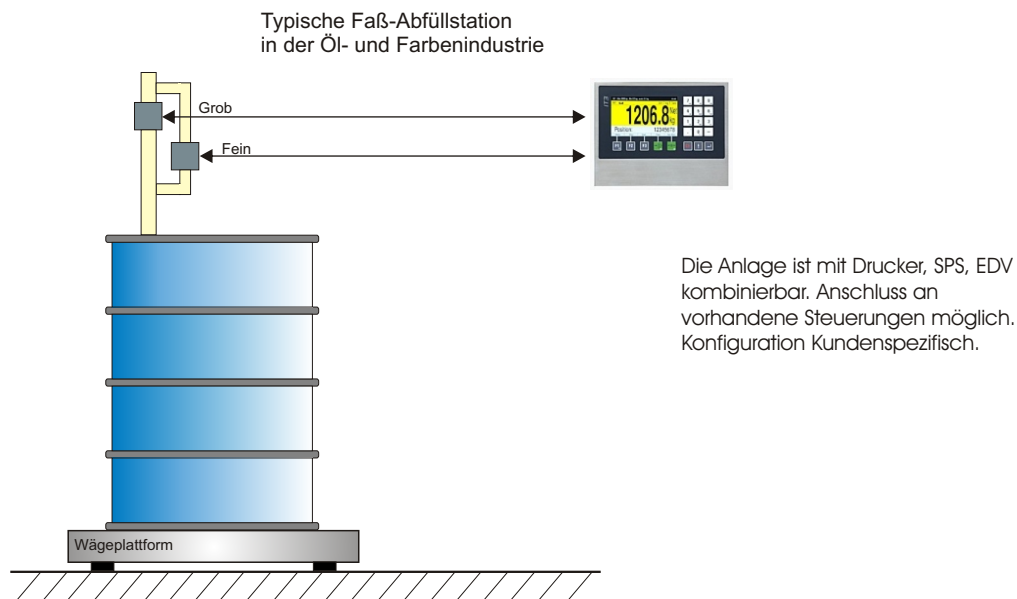
Die Bedienung erfolgt dialoggeführt über Anzeige und Tastatur oder über Ethernet/RS232 Schnittstelle per EDV.

Die Abfüllgewichte können gedruckt oder in einer angeschlossenen EDV erfasst werden.

Die Bodenwaagen sind aus einer robusten Tragkonstruktion aus Stahlrohr mit direkter Kräfteinleitung in 4 DMS-Wägezellen oder einer Single-Point-Wägezelle.

Dieser Waagentyp enthält keine beweglichen Verschleißteile und ist daher nahezu wartungsfrei. Mechanische Überlastsicherung zum Schutz der Wägezellen und höhenverstellbare Füße sind vorhanden.

Unterkonstruktion und Wägeplattform sind feuerverzinkt, pulverbeschichtet oder in Edelstahl erhältlich.



Wägeplattform mm	Wägefähigkeit kg	Wägebereich ¹⁾ kg	Tragfähigkeit ²⁾ kg	Zifferschritt g	Bestell-Nr.
1000 x 1000	0 - 150	1 - 150	800	50	4500.001
1000 x 1000	0 - 300	2 - 300	1500	100	4500.002
1000 x 1000	0 - 600	4 - 600	2000	200	4500.003

Sonderabmessungen sind nach technischer Absprache möglich.

¹⁾ Amtlich vorgeschriebener Bereich für eichpflichtige Wägungen.

²⁾ Bei gleichmäßig verteilter Last

Konstruktions-, Form- und Farbänderungen bleiben vorbehalten. Abbildungen und Beschreibungen sind unverbindlich.