



AEB ENGINEERING: ZUVERLÄSSIGE UND PRÄZISE DOSIERSYSTEME

Der **Dispenser für Autoklaven** wird von unserer Abteilung AEB ENGINEERING hergestellt, die dank einer 100%igen Produktion im eigenen Haus und vor Ort höchste Qualität und Zuverlässigkeit der verwendeten Technologien gewährleistet. AEB ENGINEERING ist spezialisiert auf die Konstruktion von Systemen für den Transfer und die Einspritzung von gelösten Produkten, für die Behandlung und Herstellung von Lebensmitteln und für die Desinfektion von Umgebungen aller Art. Darüber hinaus garantiert das Unternehmen eine flexible und individuelle Betreuung, sowohl bei der Installation als auch nach dem Verkauf.



Der Autoklavenspender ist spezifisch für den Austausch und die Einspritzung von bereits gelösten Produkten in Kreisläufen mit einem Druck von bis zu 7 Bar. Dieses System ist für die Verwendung in Lebensmitteln zertifiziert und kann daher auch für Zutaten verwendet werden.

Sein geringes Gewicht und die Stabilität seiner rutschfesten Füße machen jede Handhabung einfach.

Der **Autoklavenspender** ist in 2 Modellen erhältlich:

- mit Pumpe bis zu 18 L/min;
- mit Pumpe bis zu 50 L/min.



Autoklavenspender mit Pumpe bis zu 18 L/min



Autoklavenspender mit Pumpe für bis zu 50 L/min



TECHNISCHE MERKMALE

- FDA-zertifizierte (lebensmittelechte) elektropolierte Pumpe aus Edelstahl 316, die auch für Zutaten verwendet werden kann;
- Betrieb nur mit Luft;
- Veränderung der Durchflussmenge durch Druckregler;
- Messung des Arbeitsdrucks über das Manometer 0-10 bar;
- Beständigkeit gegen alle Arten von Reinigungsmitteln und Hilfsstoffen.







Bodenventil