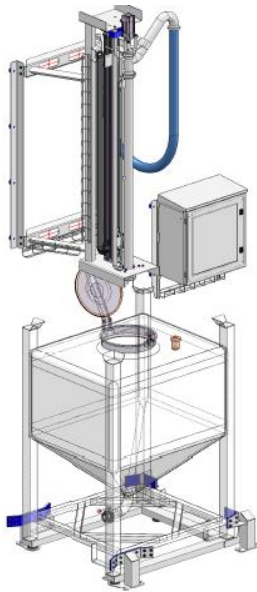


Container afvulinstallatie



Algemene informatie

- Compacte machine
- Wordt voor u op maat gemaakt
- Geheel RVS 304
- Afgestemd op uw product en soort containers
- Instelbaar tot max. 1.200 kg
- Speciaal voor de voedingsindustrie
- Leidingmaten van DN 25 – DN 80

Uw voordelen

- Neemt weinig van uw ruimte in beslag
- Eenvoudige bediening
- Snel en hygiënisch afvullen
- Voldoen aan wettelijke eisen
- Uw containers zijn altijd geschikt
- Weinig tijdsbeslag voor reinigen en productwissel

Opties

- Uitvoering in RVS 316
- Automatisch vullen
- Pompsysteem
- Verplaatsbaar
- Pomp

Algemeen

Uw containers snel en simpel afvullen?

Met deze afvulinstallatie vult u snel en eenvoudig uw containers met uw product op het door u gewenste gewicht. Uw vloeistoffen, viskeuze sauzen of olie en vetten komen nauwkeurig gewogen in uw vaten of containers. T.o.v. handmatig afvullen is machinaal afvullen efficiënter, hygiënischer en garandeert consistentere kwaliteit.

Met deze afvulinstallatie vereenvoudigt u uw logistiek proces en voldoet u aan alle eisen. En wel zo belangrijk voor u is dat deze compacte installatie heel weinig plaats in uw productieruimte in beslag neemt.

Oostergoweg 7, 9101 PL Dokkum • Postbus 1500, 9100 CA Dokkum • Telefoon (0519) 29 29 54 • Fax (0519) 29 57 87
info@jagerrvs.nl • www.jagerrvs.nl • KvK Leeuwarden 01087168 • BTW NL8087.07.693.B.01 • Rabobank 15.05.81.734



Op al onze offertes, op alle opdrachten aan ons en op alle met ons gesloten overeenkomsten zijn toepasselijk de Metaalunievoorwaarden, gedeponeerd ter Griffie van de rechtbank te Rotterdam, zoals deze luiden volgens de laatstelijk aldaar neergelegde tekst. De leveringsvoorwaarden worden u op verzoek toegezonden.

Maatwerk

Deze installatie ontwerpen en maken wij volgens uw wensen en voor uw product. Specifieke afmetingen zoals diameter leidingwerk en pompen en afsluitingen. Ook het programma leveren wij op maat.

Installeren en testen

Het plaatsen en monteren van deze afvulinstallatie en leidingwerk kunnen wij geheel voor u verzorgen. De montagewerkzaamheden worden dan uitgevoerd door ervaren en hiervoor gekwalificeerd personeel op het gebied van techniek en veiligheid. Na het installeren wordt de installatie samen met u getest en overgedragen.

Werking

U opent deksel van lege container en plaatst deze met handpallet op de geijkte vloerweegschaal. U stelt afvulgewicht in en start vulcyclus middels knop. Bij het vullen zakt de vullans in de container. Vulafsluiter opent en pomp start. Niveausensor stuurt vullans evenredig met containerinhoud omhoog. Opening vullans blijft vlak boven vloeistofniveau en komt dus niet aanraking met product.

Bij 95% bereikt ingevoerd gewicht gaat pomp langzaam draaien. Bij 100% stopt pomp, sluit direct vulafsluiter en gaat vullans omhoog. U heeft nu de mogelijkheid om een weegkaart uit te printen. Daarna kan volle container vervangen worden door een lege.

Hygiëne

De vloerweegschaal is opklapbaar uitgevoerd zodat ook onder de weegschaal gemakkelijk schoongemaakt kan worden.

Deze machine voldoet aan verordening (EG) nr. 1935/2004, inzake materialen en voorwerpen bestemd om met levensmiddelen in contact te komen. Bij de ontwikkeling en productie houden wij rekening met de geldende richtlijnen op het gebied van hygiëne, waarvan HACCP en EHEDG de belangrijkste zijn.

Veiligheid

Machineveiligheid is een belangrijk aspect voor een veilige werkplek. Deze afvulinstallatie voldoet aan de Machinerichtlijn 2006/42/EG en wordt voorzien van een CE-markering. U ontvangt tevens van ons een duidelijke handleiding en een EG-verklaring van overeenstemming. In de handleiding treft u duidelijke informatie aan over de werking, bediening, installatie, montage en onderhoud.

