

## Doseersystemen

**AUTOMATISCHE  
AFVULMACHINE**
**Afvlmchine, type RF-Servo**
**RF Servo**

 Flessen, potten, blikken  
cans, etc.

**AUTOMATISCHE AFVULMACHINE**
**Geschikt voor het afvullen van vloeistoffen in flessen, potten, etc.**

De volumetrisch werkende afvlmchine kan worden voorzien van 2 – 12 afvulcilinders (vulgroepen) en is uitermate geschikt voor de afvulling van dunne tot pasteuze vloeistoffen, crèmes en pasta's. Het volumetrische systeem is zelf aanzuigend en is geschikt voor zowel homogene als ook voor niet homogene producten (vloeibare producten met vaste deeltjes).

De dosering kan zeer eenvoudig traploos worden ingesteld tot een maximale afvulling van 5 liter per cyclus. Meerdere cycli kunnen ingesteld worden voor het vullen van een verpakking.

Standaard is de afvulapplicatie voorzien van invallende afvulmonden (voor schuimende producten). De afvulcyclus is in te stellen voor bodemvulling of onder vloeistofspiegel-vulling. De afvlmchine is voorzien van een automatische verpakkingpositionering.

**TECHNISCHE GEGEVENS:**

- Uitvoering machineframe en besturingskast geheel RVS
- Uitvoering met product in aanraking komende delen geheel in RVS en/of kunststof
- De afvlmchine is voorzien van servo aangedreven vulcilinders
- De afvlmchine is geheel computer-gestuurd en kan vrijprogrammeerbare afvulcurves verwerken
- Afvulvolume can flexibel worden gekozen tussen 1 ml. en 5 Liter (evt. meerdere cycli)
- Elektronische formaatverstelling en eenvoudige reiniging (CIP/SIP)
- Capaciteit tot max. ca. 100 afvullingen / min. (afh. aantal vulgroepen, afvulhoeveelheid en verpakkingkeuze)

**12FILL / 12Pack B.V.**

Kaardebol 9, 4007VN Tiel

 Tel. +31(0)344-683056, Fax +31(0)344-683374, E-mail: [info@12pack.nl](mailto:info@12pack.nl), Website <http://www.12pack.nl>