



Albro roterende vacuüm vulmachine

Goede voeding voor een kind is vanaf de geboorte essentieel voor een goede groei en ontwikkeling. Baby- en zuigelingenvoeding moeten dan ook voldoen aan de hoogste kwaliteitseisen.

De poedervormige melkproducten en zuigelingenvoeding worden verpakt door een roterende vacuüm vulmachine. Om aan de hoogste kwaliteit- en hygiëne-eisen te kunnen blijven voldoen heeft Newco metaalbewerking een nieuwe roterende hopper ontwikkeld, geproduceerd en geplaatst. Tijdens het ontwikkelingsproces is de EHEDG regelgeving (hygiënische ontwerpcriteria van procesapparatuur toegepast in de voedingsmiddelenindustrie) continu bewaakt en gehandhaafd. Uiteraard is ook de machinerichtlijn (2006/42/EG) in acht genomen.

Om de kans op product- en vuilaanhechting te minimaliseren alsmede de corrosieweerstand en reinigbaarheid te verhogen zijn alle roestvast staal elektrolytisch gepolijst. Naast het verkregen glatte oppervlak hebben de delen een zeer hoge glans verkregen.

Specificaties

<i>Projectnr</i>	13.324
<i>Branche</i>	Voedingsmiddelen
<i>Toepassing</i>	Vulmachine
<i>Materiaal</i>	Roestvast staal