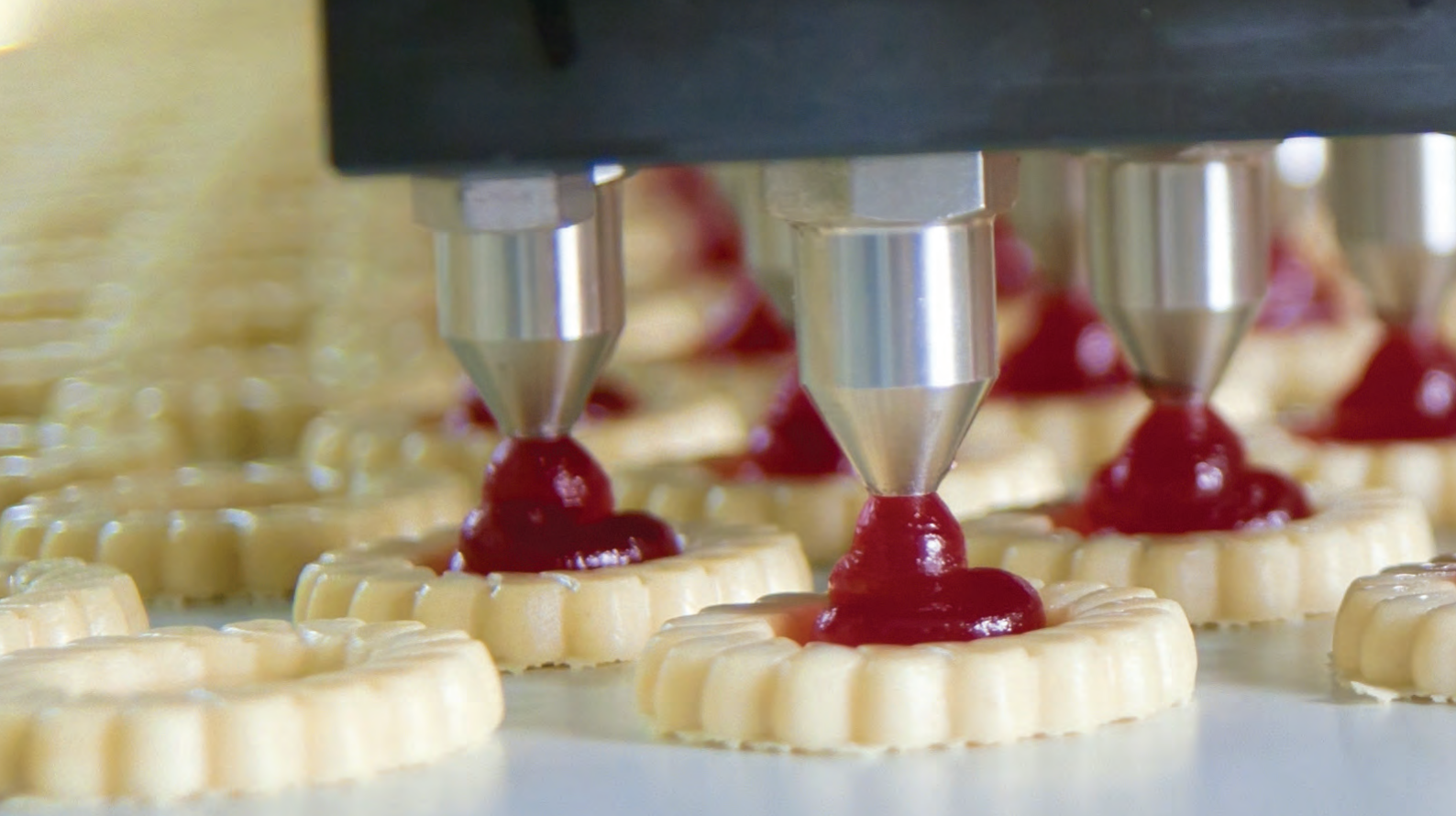


NL  
BE



## Food and Beverage compact





## Producten voor de voedingsmiddelenindustrie en voor drinkwater Produits pour l'industrie alimentaire et pour l'eau potable



ISO 6432 roestvaststaal cilinder,  
diameters 16 tot 25 mm

Vérins en acier inoxydable  
suivant la norme ISO 6432  
diamètres du 16 au 25 mm



ISO 15552 cilinder type HCR,  
hoge corrosiebestendigheid,  
diameters 32 tot 125 mm

Vérins série HCR (High Corrosion Resistance)  
suivant la norme ISO 15552  
diamètres du 32 au 125 mm



ISO 15552 roestvaststaal cilinder,  
diameters 32 tot 125 mm

Vérins en acier inoxydable  
suivant la norme ISO 15552  
diamètres du 32 au 125 mm



Drukregelaar serie BIT voor  
drinkwater, type F in 1/8" en 1/4"  
aansluitingen

Régulateurs de pression pour eau  
potable, BIT série F,  
tarautés 1/8" ou 1/4"



Roestvaststalen rondcilinder,  
diameters 32 tot 63 mm

Vérins ronds en acier inoxydable  
diamètres du 32 au 63 mm



Ventieleiland voor spatwater  
omgeving. Serie HDM, 4 tot 16  
ventielspoelen

Ilots de distribution pour les zones  
de projection, série HDM,  
de 4 à 16 électro distributeurs



Koppelingen vervaardigd uit loodvrij messing Serie F, diameters Ø 4 tot Ø 10 mm, draadaansluitingen M5 tot 1/2"

*Raccords instantanés en laiton sans plomb série F, tubes du Ø 4 au Ø 10 mm, filetages du M5 au 1/2"*



Opschroefkoppelingen vervaardigd uit AISI316L roestvast staal, voor diameters Ø 6 tot Ø 10 mm, draadaansluitingen 1/8" tot 1/2"

*Raccords à montage rapide en acier inoxydable AISI316L, tubes du Ø 6 au Ø 10 mm, filetages du 1/8" au 1/2"*



Koppelingen vervaardigd uit loodvrij messing Serie F-E PLUS en F-NSF PLUS, diameters Ø 4 tot Ø 10 mm  
Draadaansluitingen M5 tot 1/2"

*Raccords instantanés en laiton sans plomb série F-E PLUS et F-NSF PLUS, tubes du Ø 4 au Ø 10 mm, filetages du M5 au 1/2"*



Snelheidsregelaars vervaardigd uit AISI316L roestvaststaal, draadaansluitingen 1/8" tot 1/2"

*Micro-régulateurs de débit en acier inoxydable AISI 316L, filetages du 1/8" au 1/2"*



Koppelingen vervaardigd uit AISI316L roestvaststaal, voor diameters Ø 4 tot Ø 12 mm, draadaansluitingen M5 tot 1/2"

*Raccords instantanés en acier inoxydable AISI 316L, tubes du Ø 4 au Ø 12 mm, filetages du M5 au 1/2"*



Roestvaststaal speciaal cilinders

*Vérins spéciaux en acier inoxydable*



Standaard fitwerk vervaardigd uit AISI316L roestvaststaal, draadaansluitingen 1/8" tot 1/2"

*Raccords standard en acier inoxydable AISI 316L, filetages du 1/8" au 1/2"*



#### CERTIFICATEN / CERTIFICATIONS:

- CE 98/83

- NSF

- CE 1935/2004

- WRAS

- CE 10/2011

- ROHS

- DVGW

