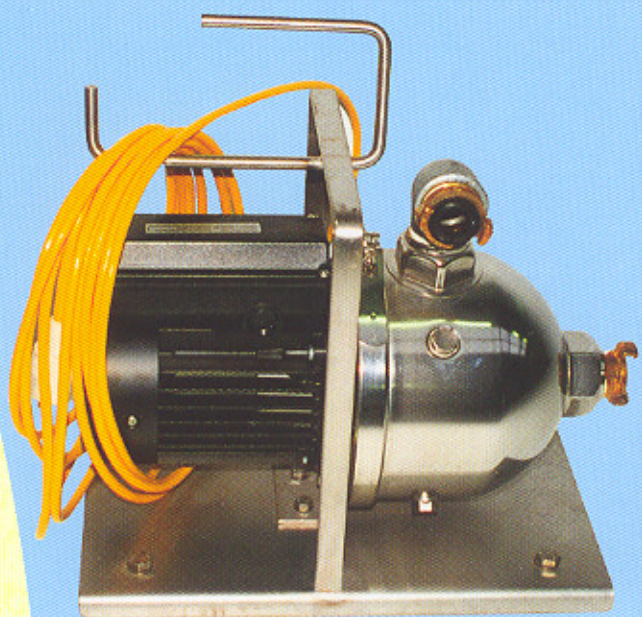


Pompen / Pumps

Waterpomp / Water pump



Deze centrifugaalpomp heeft een roestvrijstalen pomphuis en wordt gebruikt voor het verpompen van water van -15°C

tot + 110°C, tot een maximaal toelaatbare werkdruk van 10 Bar. De pomp en het pomphuis staan op een roestvrijstalen

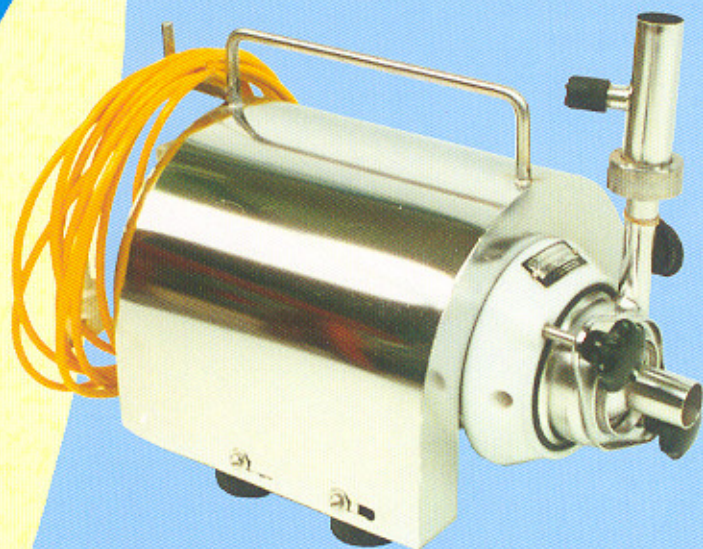
draagstatief met vier rubber voetjes. De pomp is niet zelf-aanzuigend.

This centrifugal pump has a stainless steel housing and can be used for pumping water with temperatures from -15°C to +110°C to a maximum permissible working pressure of 10 Bar. The pump and pump housing are mounted on a stainless steel frame with four rubber feet. The pump is not self-priming.

Type CHI 4-20
Capaciteit: 8000 ltr/uur
Aansluiting: 220 V; 0,6 kW

Type CHI 4-20
Capacity: 8,000 litres/hr
Supply: 220 V; 0,6 kW

Melk-, weipomp / Milk, whey pump



Deze centrifugaalpomp heeft een motor met roestvrijstalen pomphuis, een roestvrijstalen kap met draagbeugel en een haak waaraan het snoer kan worden opgehangen. De pomp wordt gebruikt voor het verpompen van melk/wei met een

maximum temperatuur van 90°C. De pomp en het pomphuis staan op een roestvrijstalen draagstatief met vier rubber voetjes. De pomp is niet zelf-aanzuigend.

This centrifugal pump has a motor with stainless steel pump housing, a stainless-steel cover with carrying handle and a bracket from which the lead can be hung. The pump can be used for pumping milk/whey with a maximum temperature of 90°C. The pump and pump housing are mounted inside a stainless steel frame with four rubber feet. The pump is not self-priming.

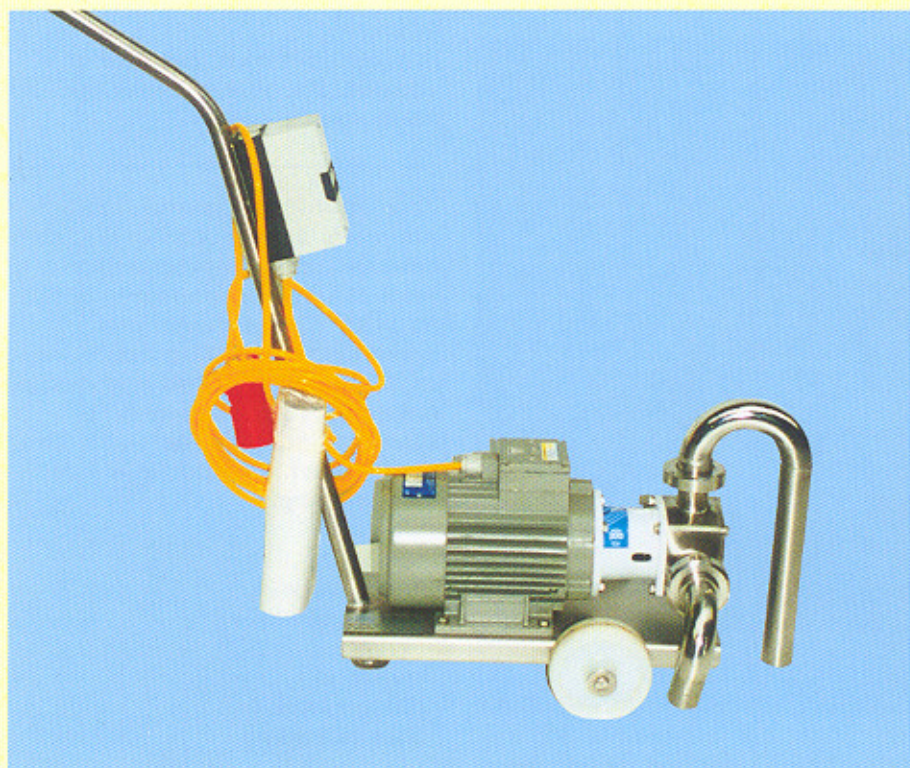
Type FP 4100
Capaciteit: 8.000 ltr/uur
Aansluiting: 220 V; 0,55 kW

Type FP 4600
Capaciteit: 12.000 ltr/uur
Aansluiting: 3 x 380 V; 1,1 kW

Type FP 4100
Capacity: 8,000 litres/hr
Supply: 220 V; 0,55 kW

Type FP 4600
Capacity: 12,000 litres/hr
Supply: 3 x 380 V; 1,1 kW

Zelfaanzuigende melk-, weipomp Self-priming milk, whey pump



Deze zelfaanzuigende impellerpomp heeft een motor met roestvrijstalen pomphuis en wordt gebruikt voor het verpompen van melk/wei van 4 tot 75°C. De pomp en het pomphuis staan op een verrijdbaar frame met twee wielen en een steunpoot.

This self-priming impeller pump has a motor with stainless steel pump housing, and can be used for pumping milk/whey with temperatures from 4 to 75°C. The pump and pump housing are mounted on a mobile frame with two wheels and a support.

Type Jabsco 80
Capaciteit: 4.500 ltr/uur
Aansluiting: 3 x 380 V; 1,1 kW

Type Jabsco 200
Capaciteit: 10.000 ltr/uur
Aansluiting: 3 x 380 V; 1,5 kW

Type Jabsco 80
Capacity: 4,500 litres/hr
Supply: 3 x 380 V; 1.1 kW

Type Jabsco 200
Capacity: 10,000 litres/hr
Supply: 3 x 380 V; 1.5 kW

C. van 't Riet Zuiveltechnologie B.V.
Dorpsstraat 25
2445 AJ Aarlanderveen
Holland
Telefoon: 0172 571304
Telefax: 0172 573406
www.rietdairy.nl
info@rietdairy.nl

C. van 't Riet Dairy Technology
Dorpsstraat 25
2445 AJ Aarlanderveen
Holland
Telephone: +31 172 571304
Telefax: +31 172 573406
www.rietdairy.nl
info@rietdairy.nl



C. van 't Riet

ZUIVELTECHNOLOGIE
MANUFACTURER OF DAIRY-EQUIPMENT

EEN BEGRIP IN ZUIVELTECHNOLOGIE - THE NAME IN DAIRY TECHNOLOGY

