



Verwarmingsgordel in Silicone

Kenmerken

- Vochtbestendig / glad oppervlak
- Hoge mechanische stevigheid
- Gelijmatige warmteverdeling
- Flexibel en eenvoudig, snel aan te brengen

Aansluitkabel : Silikonesnoer lengte 1900 mm. (zonder stekker)

Bevestiging d.m.v. veerspanelementen, ook met ogen of haken leverbaar.

Temperatuurregeling :Thermostaat met regelknop 0-10, temperatuurbereik van 0 tot 165 ° C

Type	Vermogen Watt	Aansluiting Volt	Frequentie Hz	Hoogte band in mm	Lengte in mm	Voor vaten met diameter	Bestelnr.
FS1	1500	230	50	240	1720	580	63.1.2.01
FS2	2000	230	50	240	1720	580	63.1.2.02
FS3	1500	230	50	100	1720	580	63.1.2.03
FS4	2000	230	50	100	1720	580	63.1.2.04
FS5	1500	230	50	240	1670	500	63.1.2.05
FS6	2000	230	50	240	1670	500	63.1.2.06



Vatverwarmingsgordel uit Roestvrij staal

- Passend voor 200-Liter Ribbenvaten
- Materiaal: Buitenmantel in roestvrij staal
- Vermogen van 2000 Watt (8,7 A)
- Aansluiting 230 Volt / 50 Hz
- Aansluitkabel met lengte 2000 mm met stekker
- Bevestiging d.m.v. 2 x snelspanlelingen
- Gemakkelijk te manipuleren door de 2 Handvaten op buitenmantel
- Gordel bestaat uit 2 scharnierende halve schalen
- Temperatuurregeling: thermostatische regeling 30-110°C in aansluitkastje (Warmtegeleider uit NiCr8020 max 300°C / bedrijfstemperatuur max 250°C)

Type	Vermogen Watt	Aansluiting Volt	Hoogte band in mm	Voor vat met diameten	Bestelnr.
FRVS1	2000	230	200	580	63.1.3.01



Verwarmingsmantels voor 25 à 200 L. vaten

Geschikt voor **stalen en kunststof** vaten .

Verwarmingselement waterdicht bekleed met een nylon-polyurethaan omhulsel en geïsoleerd dmv een polysester-vezel mantel.

Bevestiging dmv snelsluiters.

Thermostaat van 0- 90 ° C aan gordel bevestigd.

incl. voedingskabel lengte 5 m.

Spanning : 230 V - 1 ph.

Type	Vat	Vermogen Watt	Lengte in mm	Hoogte in mm	Gewicht kg	Bestelnr.
FS-25	25L	200	870-1020	400	1	63.1.1.01
FS-50	50L	250	1100-1250	460	1	63.1.1.02
FS-105	105L	400	1500-1650	370	1,5	63.1.1.03
FS-200	200L	450	1800-1950	440	1,5	63.1.1.04



Verwarmingsmantel voor IBC

- Uit PU beschermde polyamide, voorzien van spanriemen met klitband
- Warmte-isolerende laag tussen buitenzijde en inwendige verwarmingselementen.
- Verwarmingsspiralen door silicone geïsoleerd.
- Beveiligingsklasse IP 40
- 5 meter aansluitkabel 2 x 1 mm² - stekker niet bijgeleverd

Capaciteit 2000 Watt, onderverdeeld in een bovenste en een onderste verwarmingskring.

Iedere kring heeft een afzonderlijke thermostaat !

Thermostaten instelbaar van 0 tot 90 ° C (op aanvraag ook van - 5 tot + 40 ° C)

Type	Vermogen Watt	Lengte in mm	Hoogte in mm	Bestelnr.
HJE-IBC	2x2000	4610-4310	950	63.1.4.01



Electrische verwarmingsplaat (1,5kW) - diameter van 540mm . Met thermostaat 50-300°C. Leverbaar met verschillende opties.



Combinatie van verwarmingsmantel met verwarmingsplaat



Warmtekamer voor 4 x 200 liter vaten.



Warmtekamer voor 24 x 200 L vaten op 6 paletten in 3 niveaus met electro-hydraulische deur en regeling.



Warmtekamer - Ex (explosie veilig) - werkend op stoom voor 12 x 200 liter vaten op 3 paletten - alle onderdelen in RVS.

Besturing:
Schakelcentrale voor de warmtekamer met ventilatorenschakelaar - stoomregelaar - luchttoe(af)voersysteem.



Opslagcapaciteit:
48 x 200 liter vaten op 12 paletten in 2 niveaus



Contacteer ons voor gedetailleerde informatie