



## Aufschmelzer mit Austrag zur Temperierung und Aufschmelzung von löslichen Massen

- Abmessungen (BxTxH): 2300 x 1300 x 1600
- Mit Heiz- und Kühlfunktion
- Nachträglicher Einbau einer Schneckenwelle zur besseren Austragung für schwer fließende Produkte realisierbar
- Geometrie angepasst für optimalen Fluss des Produktes
- Lebensmittelqualität, CIP Ausführung ist für einen hygienisch einwandfreien Produktionsprozess und kurze effiziente Reinigungsvorgänge bei Chargenwechsel möglich
- Werkstoffe: FDA - konforme Dichtungswerkstoffe und Druckbehälterstähle nach EN 10028-7, z.B. 1.4301, 1.4404, 1.4571, 1.4539, 1.4462
- Chemische Beständigkeit nach DIN 6601 Positivliste

### **SEGLER-Förderanlagen Maschinenfabrik GmbH**

Friedrich-Segler-Straße 11  
49626 Berge  
Germany

Tel +49 (0)5435 9510-0  
Fax +49 (0)5435 9510-33

info@segler.eu  
www.segler.eu