



Faßschmelzanlage 200L GX93

Beheizte Fassschmelzanlage mit automatischer Entlüftung und nahtloser Schmelzplattendichtung zum Verarbeiten von Schmelzkleb- und Dichtstoffen aus glattwandigen 200 Liter Fass-Gebinden mit 2 separat regelbaren Zahnradpumpen



Das Maschinenkonzept bestehend aus pneumatischen Druckzylindern und beheizter segmentierter Folgeplatte mit zwei separat angetriebenen Zahnradpumpen in konfigurierbarer Ausführung, gewährleistet einen wartungsarmen Betrieb beim Schmelzen und Fördern von geeigneten thermoplastischen oder reaktiven Kleb- und Dichtstoffen. Eine optimale Bediensicherheit wird mittels diverser Überwachungen und Betriebszustandsanzeigen, sowie einer Zweihand-Bedienung erreicht.

