

Heißwachsdrucktanksystem



Artikel-Nr.: 140-104-1

Technische Daten:

Regelbereich: 0-95°C
Spannung: 230 VAC
Behältervolumen: 12l bzw. 24l
Behälterdruck: max. 3 bar (empf. 1 bar)
Zerstäuberdruck: max. 3 bar (empf. 1 bar)
Schlauchlänge: 7,5m bzw. 10m

Vorteile auf einen Blick:

Einfache Handhabung ohne Vorschmelzen
Material kann im System bleiben – keine Spülung
Handliches und flexibles Schlauchsystem
Vollisolierter Druckbehälter mit integriertem Sieb
Unabhängige Beheizung von Tank und Schlauch
Sprühen in alle Richtungen möglich
Einsatz auch für Öl und Öl-Wachs-Kombinationen
Materialversorgung für Spritzautomaten oder Roboter
Optional: Rührwerk und/oder Füllstandssonde



Stand: 09/2023