

blueDrum 20

Fassschmelzer für 20kg Gebinde

Kompakte Anlagen für das effiziente und schonende Aufschmelzen und Dosieren von Hot-Melt und reaktiven PUR-Klebstoffen.

Modularer Aufbau für leichten Zugang zu allen Komponenten, hohe Servicefreundlichkeit. Wartungsarm.

Individuelle Konfigurationsmöglichkeiten für kundenspezifische Anforderungen in der Industrie.

Zahnradpumpe, Betrieb mit max. zwei Schlauchanschlüssen.

Austauschbare Schmelzplatten mit VX-Beschichtung. Verschleißteile austauschbar.

Ergonomische Bedienung der Systemsteuerung über Touchscreen.

Schmale Bauform, betriebssicher für lange Standzeiten bei täglichem Einsatz. Einsatz als Tandemanlage für unterbrechungsfreien Betrieb möglich.



Abb.
blueDrum 20





Ergonomisches Design, kompakte Konstruktion, geringes Gewicht trotz stabiler Bauform. Flexibel und leistungsstark.

Abb. blueDrum 20 in Sonderfarbe mit Absaugereinrichtung (optional)

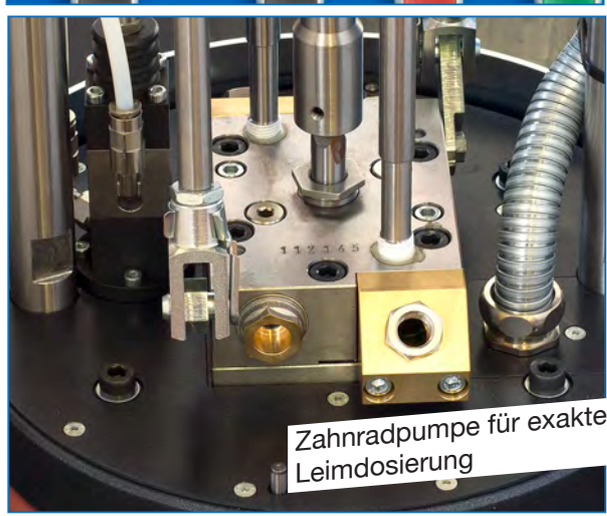
Technische Daten	blueDrum 20
Heizleistung	ca. 4kW
Schmelzleistung	20 - 40kg/h
Anzahl Pumpen	1/ optional Doppelpumpe
Anz. Schlauchanschlüsse	1 oder 2
Gebindegröße	20kg
Temperaturbereich	50 - 220°C



VX-Antihaft-Beschichtung der Schmelzzone



Steuerung Siemens Simatic S7/ Phoenix Contact



Zahnradpumpe für exakte Leimdosierung

Die angegebenen Werte können in Abhängigkeit von Klebstoff und Auftragsparametern abweichen. Technische Änderungen vorbehalten. © 2014