

blueTank 60/120/180

Zahnradpumpen-Dosiergeräte
für 60 - 180kg Kleber



Wirtschaftliche Anlagen für anspruchsvolle Anwendungen in vielen Industriebereichen. Effizientes und schonendes Aufschmelzen und Dosieren von allen gängigen Hot-Melt Produkten.

Servicefreundlich dank modularem Aufbau und leichtem Zugang zu allen Komponenten.
Ausstattung mit 1-4 Pumpen.

Tank mit VX-Beschichtung und Vor- und Hauptschmelzbereich für hohen Kleberdurchsatz und prozesssichere Versorgung der Applikationstechnologie.

Ergonomische Bedienung der Systemsteuerung über Touchscreen.

Schmale Bauform, betriebssicher für lange Standzeiten bei täglichem Einsatz. Wartungsarm.

Abb. blueTank 60+120





Ergonomisches Design, kompakte Konstruktion

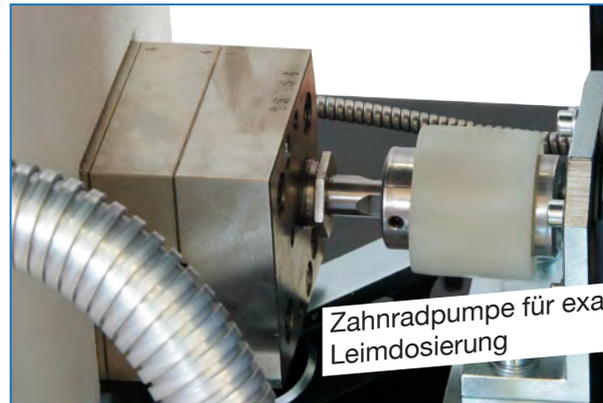
Besonders schmale Bauform. Schnittstellen sicher vor Beschädigung platziert. Wandbündige Aufstellung bei uneingeschränkter Funktionalität möglich.



Große Tanköffnung für schnelle Befüllung und leichte Reinigung, optional VX-beschichtet



Steuerung Siemens Simatic S7/ Phoenix Contact



Zahnradpumpe für exakte Leimdosierung

Technische Daten	blueTank 60	blueTank 120	blueTank 180
Heizleistung	ab 20kW	ab 28kW	ab 32kW
Schmelzleistung	max 50kg/h	max 100kg/h	max 150kg/h
Anzahl Pumpen	1 - 4	1 - 4	1 - 4
Anzahl Schlauchanschlüsse	1- 8	1- 8	1- 8
Temperaturbereich	50-220°C	50-220°C	50-220°C