

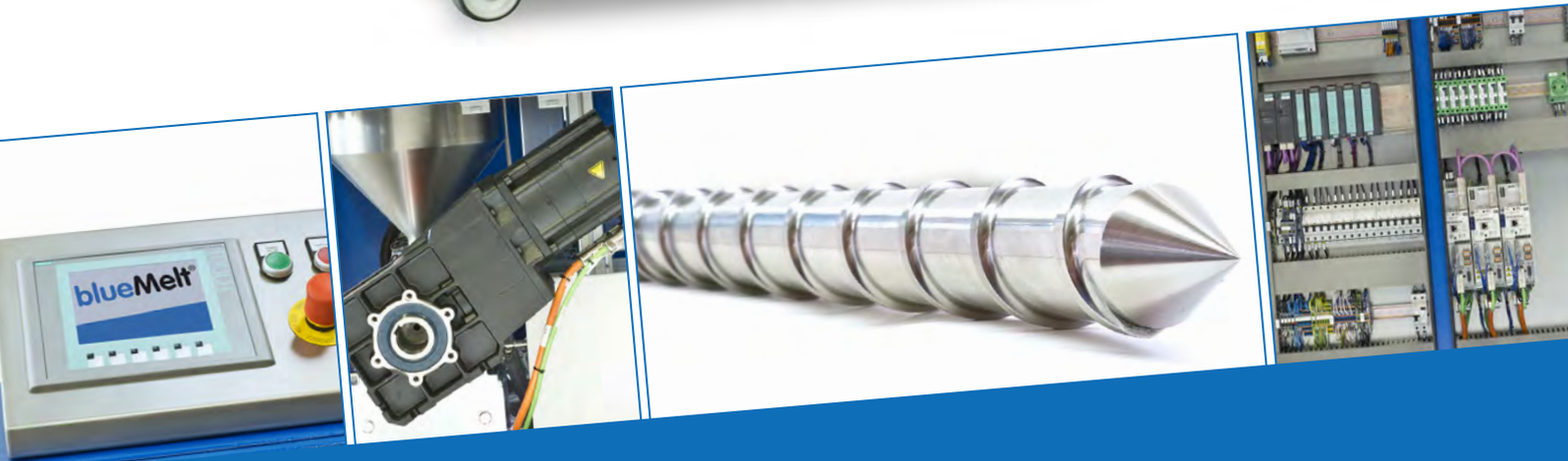
blueExtrusion BEX 8

Kompakter Extruder für das blasenfreie
Aufschmelzen von Hot Melt und Thermoplaste

Modular konstruierte Gerätereihe mit
ein oder zwei Pumpen. Integrierte
Wasserkühlung im Einzugsbereich.
Hervorragende Zugänglichkeit aller
Komponenten. Sensorgestützte
Prozesskontrolle ab Einfülltrichter.



Abb. blueEX 8-2P





Kein Verklumpen des Klebstoffgranulats durch Wasserkühlung im Einzugsbereich



Sensorüberwachte Minimum-/Maximum-Füllstände, optional mit automatischem Befüller



Hervorragende Zugänglichkeit von allen Seiten. Modularer Aufbau



Wasserkühler für den Einzugsbereich in das Gerät integriert



Exakte Dosierung mit bis zu zwei separat regelbaren Zahnradpumpen

Technische Daten	BEX 8
Heizleistung	12kW
Schmelzleistung	max 8 kg/h
Anzahl Pumpen	1 oder 2
Anzahl Schlauchanschlüsse	1 oder zwei
Temperaturbereich	50-250°C