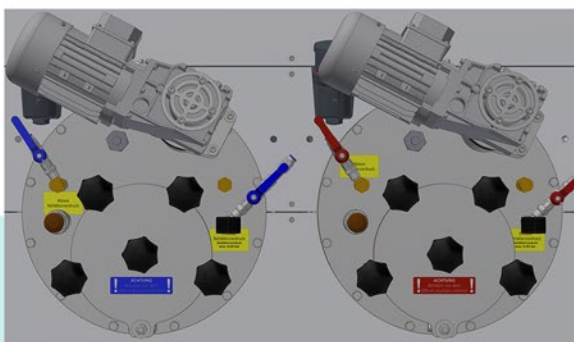


800er Opti Mix 2K Hochdruckanlage

- ▶ Verarbeitung von 2K-Material, gefüllt und nicht gefüllt
- ▶ Hoch- und Niederdruck-Verfahren
- ▶ von Hand verfahrbar; kranbar
- ▶ Lenkrollen vorne mit Feststeller; Bockrollen hinten
- ▶ seitliche Schlauchhalterung links oder rechts nutzbar
- ▶ Behälternachfüllung automatisch (optionale Nachfüllstation) oder von Hand möglich
- ▶ Bedienung der Anlage über Touch-Display



Technische Daten*:

- ▶ Austragmenge ca. 0,5 - 10 l/min
- ▶ Mischungsverhältnis 10 : 100 bis 100 : 10
- ▶ SPS mit Display, permanente Regelung und Überwachung von Menge, Mischungsverhältnis, Temperaturen, Druck und Behälterfüllständen
- ▶ Frequenzgeregelter Antriebe / Pumpensysteme, pulsationsfrei
- ▶ Volumenstromzähler zur Materialmengen-erfassung
- ▶ Drucküberwachung mit Sicherheitsabschaltung
- ▶ 2 Edelstahlbehälter mit 60 l oder 40 l Füllvolumen, beheizt oder unbeheizt, mit oder ohne Rührwerk
- ▶ Schlauchpaket, beheizt oder unbeheizt, 25 m lang (Sonderlängen auf Anfrage)
- ▶ Sprühpistole mit Statik-Mischsystem oder Gegenstrom-Injektion

*Technische Daten abhängig von Material und Temperatur