

# Zuführsystem S20

Zuführsysteme für mittel- bis hochviskose Dicht- und Klebstoffe

## Beschreibung

Das Zuführsystem S20 von Graco fördert einkomponentige Dicht- und Klebstoffe und andere mittel- bis hochviskose Materialien aus Eimern und Fässern zuverlässig in Dosier- und Austragsysteme. Dabei setzt Graco auf qualitativ hochwertige Bauteile, die den Wartungsaufwand reduzieren, die Betriebszeit maximieren und die Lebensdauer des Systems verlängern.

## Eigenschaften & Vorteile

- Schneller Austausch des Materialfasses
- Integrierte Luftregler bieten gut erkennbare und einfach zu verwendende Bedienelemente
- Intuitive Benutzeroberfläche
- Die Flachwischer können in Sekundenschnelle ausgetauscht werden
- Die Schnelltrennkupplung, Spannvorrichtung und Kartuschendichtungen der Pumpe ermöglichen Wartungsarbeiten an der Pumpe, ohne dass diese aus dem System entfernt werden muss
- Optionale Sensoren und die Lichtleiste zeigen an, wenn das Fass gewechselt werden muss
- Optionale elektrische Tandemfilterüberwachung und elektrischer Druckablass ermöglichen die vollständige Kontrolle über das Tandemsystem



## Eigenschaften

### Technische Daten

<b>Typ</b>	Zuführsystem
<b>Verhältnis</b>	63:1
<b>Austragsleistung (max.)</b>	6,4 L/Min.
<b>Lufteingangsdruck (max.)</b>	9 bar
<b>Materialausgangsdruck (max.)</b>	435 bar
<b>Umgebungstemperatur (max.)</b>	49 °C

### Anwendung

**Material-Zuführung zu Verarbeitungsanlagen**