

DG 150/DG 160

2- ODER 3-KOMPONENTEN-ANLAGEN ZUM DOSIEREN, MISCHEN UND GIESSEN

Anlagen dieser Serien sind Kompaktanlagen für alle kalt oder heiß zu gießenden, reaktiven 2- oder 3-Komponenten-Systeme. Sie bieten standardisierte Anlagenkonfiguration mit **variablen Ausstoßleistungen** und eine **vollautomatische SPS-Steuerung**. Der Einsatz neuester Technologien sowie hochqualitativer Komponenten ermöglicht eine kosten- und energieeffiziente Produktion. Zudem ermöglicht die **intuitive Bedienung und Steuerung** eine sichere und einfache Handhabung der Anlagen.

AUSSTATTUNGSOPTIONEN

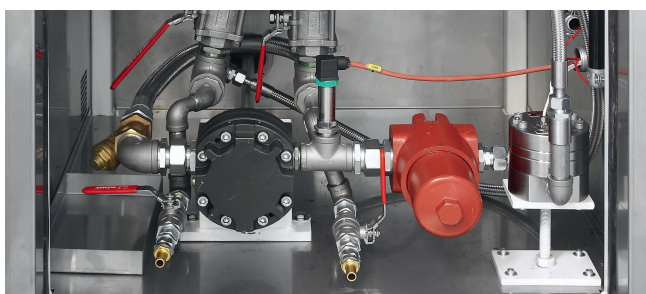
- Farb- / Additivdosierung
- Vakuumanlage
- Service-Modem
- zusätzliches Komponentenmodul
- automatische Nachbefüllung



Farbdosierung



Siemens S7-Steuerung



Volumenzähler

TECHNISCHE DATEN DG 150 SERIES

Ausstoßleistung	6, 12 oder 18 kg / min
Tankgröße	60 - 300 l
Temperatur	bis 130°C
Druckluft	6 - 7 bar

TECHNISCHE DATEN DG 160 SERIES

Ausstoßleistung	bis 50 kg / min
Tankgröße	100 - 600 l
Temperatur	bis 130°C
Druckluft	6 - 7 bar

Polytec EMC Engineering GmbH

Kiesstraße 12 | 4614 Marchtrenk, Österreich
T +43 7243 53952 | F +43 7243 53451-405
emc@polytec-industrial.com
www.polytec-industrial.com