

## Mezcladoras Estáticas con Cuatro Dosificadores Serie DQ

Las mezcladoras estáticas de la serie DQ están equipadas con 4 dosificadores, uno para el producto base y los otros tres para colorear y catalizar o para color + catalizador + gel.

### Mod. DQGCC



Mezcladora estática para colorear y catalizar la silicona y para cortarla/extenderla con gel.

### Mod. DQCCC



Mezcladora estática para colorear y catalizar cualquier producto base, incluso con varios colores o diferentes catalizadores.

- **Dimensiones muy compactas**, con bastidores especiales de acuerdo con la potencia y el flujo de salida requeridos.
- Versiones con **dinámica neumática** o **electro-hidráulica**, o **totalmente eléctrica**, para satisfacer cada necesidad de manera óptima y eficiente.
- Versiones que van desde la más simple hasta la más sofisticada para **presiones y flujos de salida de producto específicos para la máquina envasadora que se alimentará**, comenzando por el dosificador manual, que necesita un flujo reducido de 5-6 litros/minuto, hasta llegar a los >50 litros/minuto necesarios para el envasado en bidones comerciales de 200 litros, pasando por toda la gama intermedia disponible.
- Tubos de mezcla estática con elementos mezcladores de acero inoxidable de 2" o 3", según el flujo requerido y la longitud definida para obtener una **perfecta homogeneidad de la mezcla**.
- También está disponible una versión con **estación integrada de envasado manual en cartuchos**, muy útil para quienes necesitan cambios frecuentes de color o de producto, ya que la limpieza entre los cambios no es estrictamente necesaria.
- El producto base y el producto secundario se **dosifican con la máxima precisión** y constancia en el tubo de mezcla estática equipado con elementos de mezcla que rompen el flujo una y otra vez, lo que permite obtener una **mezcla perfectamente homogénea**.