

## Miscelare, Dosare ed Analizzare i gas per MAP

Miscelare i gas è la nostra competenza primaria! Tramite impostazioni meccaniche, elettroniche o con mass flow control: i miscelatori WITT assicurano alte performance per tutte le tipologie di confezionatrici e sono progettati su esigenze personalizzate. >> Chiedeteci, creeremo la vostra soluzione!

### Lo standard: valvola miscelatrice meccanica



I miscelatori con valvola meccanica sono estremamente robusti e di bassa manutenzione, ideali per i processi continui con flusso costante, come le confezionatrici flow-pack. Offrono una qualità di miscelazione costante indipendentemente dalle fluttuazioni di pressione e dalla velocità di confezionamento.

**Miscelatore KM100-200\_2M**

## Perfettamente integrabile: valvola miscelatrice motorizzata



I sistemi di miscelazione elettronici possono essere controllati in modo molto preciso e fornire un risultato perfetto. Miscele predefinite possono essere impostate con la semplice pressione di un pulsante - direttamente sul dispositivo o in remoto dalla rete. Insieme ad un'analisi integrata, la documentazione e il controllo di qualità sono completi.

**Miscelatore KM100-3MEM+**

## Alta precisione e performance con i MFC



I mass flow controller misurano direttamente il flusso di gas, utilizzando la nuova tecnologia dei sensori CMOS. I fattori esterni, come le fluttuazioni di pressione, temperatura o consumo di gas, vengono eliminati. Beneficiate di tempi di set-up estremamente brevi, stabilità a lungo termine e parametri di processo ripetibili al 100%. Perfetto per un flusso di lavoro altamente efficiente.

**Miscelatore KM1500-3 FLOW MAP**

