



**Recolhe amostras durante a operação de combinação ou mistura**

O amostrador automático XSIZE por Dynamic Air foi projetado para recolher automaticamente quase qualquer tamanho de amostra durante uma operação de combinação ou mistura. Ele oferece um método para recolher amostras em qualquer ponto de um sistema de processo para verificação de materiais sólidos e secos. Fabricado inteiramente em aço inoxidável 304 ou 316, pode ser programado para recolher uma amostra sob demanda em tempos pré-determinados como solicitados.

O amostrador automático XSIZE foi projetado para ser montado diretamente num misturador, rampa de descarga ou qualquer local do processo. As amostras são então coletadas num recipiente plástico padrão disponível comercialmente. A remoção do recipiente plástico é simples e feita manualmente.

As características especiais incluem uma rosca de alimentação em aço inoxidável 304 ou 316 com polimento especial, um potente motor de 220/440 volts e montagem de propulsão.

**Características**

- Rosca de alimentação de aço inoxidável com polimento especial
- Motor T.E.F.C. de 220/440 volts e montagem de propulsão
- Velocidades de alimentação personalizadas
- Programável
- Feito para encaixar na maioria dos recipientes plásticos standart
- Válvula de isolamento operada a ar
- Disposição simples de montagem