

El sistema AirSweep® libera el material obstruido con potentes ráfagas de aire a alta presión y alto volumen, empujando el material estancado en depósitos, silos y tolvas hacia la corriente de flujo. Libera silos, transferencias de cintas y tolvas, hasta limpiarlos por completo y dejarlos listos para su próxima entrada de producto y, además, lo hace silenciosamente.


AIRSWEEP VA-06

Díámetro de activación	0,91 m
Consumo de aire	0,013 m ³
Presión	4,14 bar


AIRSWEEP VA-12

Díámetro de activación	1,83 m
Consumo de aire	0,054 m ³
Presión	5,52 bar


AIRSWEEP VA-51

Díámetro de activación	2,44 m
Consumo de aire	0,085 m ³
Presión	6,85 bar


AIRSWEEP VA-06-TRI-TRI

Díámetro de activación	0,91 m
Consumo de aire	0,013 m ³
Presión	4,14 bar

AIRSWEEP VA-12-TRI-TRI

Díámetro de activación	2,13 m
Consumo de aire	0,069 m ³
Presión	6,89 bar

Ideal para aplicaciones que requieren limpiezas frecuentes. Fabricado en acero inoxidable AISI-316.


AIRSWEEP USDA -135

Díámetro de activación	1,22 m
Consumo de aire	0,021 m ³
Presión	5,51 bar

AIRSWEEP USDA -185

Díámetro de activación	1,83 m
Consumo de aire	0,062 m ³
Presión	6,21 bar

Ideal para aplicaciones que requieren equipos sanitarios o limpiezas frecuentes. Fabricado en acero inoxidable AISI-316. Aprobado por la USDA.