

Aspirador SI VCD300 barra antiestática dupla integrada 300mm

Barra de linha dupla integrada 300 mm

A barra de sucção antiestática SI VCD300 é uma combinação de uma barra antiestática de fileira dupla e um mecanismo de sucção projetado especialmente para ela. A descarga prévia das superfícies e a sucção subsequente significam que os produtos de sucção swepro alcançam ótimos resultados (como para extração de poeira e remoção de produto de madeira e folhas de papel). O SI VCD300 possui uma barra antiestática de fileira dupla com 300 mm de comprimento. As áreas de aplicação são onde as partículas devem ser liberadas das superfícies e removidas ao mesmo tempo. Um flange de sucção de aço inoxidável com um diâmetro externo de 50 mm é usado para o processo de sucção.

Informação técnica

Número Artigo□	940360
Peso[]	1,77 kg
Conetor de Ar	6 mm
Dimensões CxLxA	300 x 100 x 50 mm
Voltage []	4,8 kV, 50 - 60 Hz
Material _□	Alumínio□