

Bomba de transferencia (RP-01)



Bomba de polvo al vacío RP-01 con tecnología HDC

La bomba de polvo RP-01 está diseñada para transferir pintura en polvo con el uso de un volumen de aire bajo (también esmalte en polvo).

La bomba de polvo RP-01 es aplicable tanto a la transmisión de polvo fresco en líneas automáticas, así como para la transferencia general de pintura desde tanques de polvo

Esta bomba fue diseñada para transportar grandes cantidades de pintura en polvo, incluso a distancias relativamente largas.

Las válvulas individuales de la bomba de polvo están controladas por un sistema de control por computadora - PLC.

Capacidad con hasta 8 m de manguera	5kg/min
Rendimiento a 9-16 m de manguera	4kg/min
Rendimiento a 17-25 m de manguera	3,5kg/min

- Transporta pintura a largas distancias, incluso con grandes diferencias de altura
- Transporte de pintura con una pequeña cantidad de aire (tecnología HDC)
- Limpiar las mangueras en ambas direcciones, es decir, succión y entrega
- Bajos costos operativos en comparación con otras bombas venturi
- Control desde el nivel del panel o integración con el control del centro de polvo mediante el protocolo ModBus