

Ejecteurs compacts SCP-FS

Capacité d'aspiration de 37 l/min à 200 l/min



Ejecteurs compacts SCP-FS

Construction

- Corps en aluminium anodisé avec buse d'éjecteur, filtre, silencieux, clapet anti-retour et fonction de puissance
- Vacuostat en option pour la surveillance du système
- Platine de commande avec raccords filetés pour la commande des fonctions aspiration/soufflage via des impulsions d'air comprimé externes

Adaptation aux applications spécifiques des secteurs d'activité

Applications

- Éjecteur compact pour la manipulation pièces étanches ou légèrement poreuses
- Utilisation dans l'industrie automobile, le secteur de l'emballage et la technique robotisée

Points forts du produit

- Éjecteur compact à contrôle externe pour l'intégration dans des systèmes de bus de terrain
- Une capacité d'aspiration et de soufflage élevée réduit la durée des cycles
- Taux d'aspiration finement gradué pour une consommation d'air économique et optimisée en fonction des besoins du client
- La surveillance du vide en option augmente la fiabilité du processus

Présentation multimédia des produits

Moyen

How-to-Video 03

Lien

<https://vimeo.com/147436675>