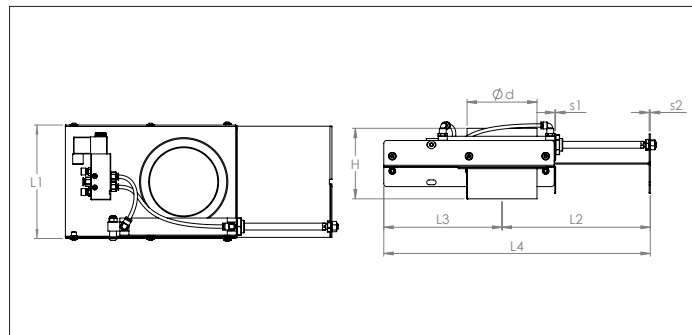
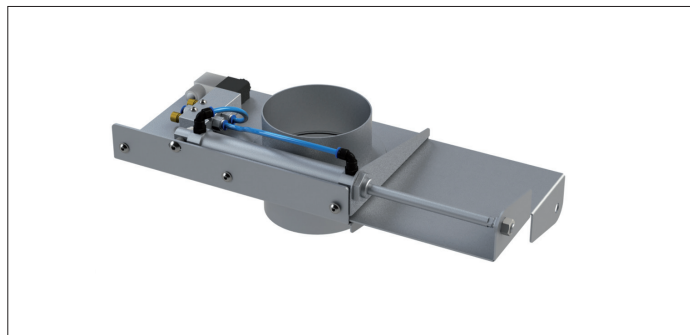


Clapets à glissière pneumatiques CADB



Clapets à glissière pneumatiques CADB

Les clapets CADB sont actionnés par un vérin pneumatique. Ils sont étanches grâce à des joints d'EPDM et de plastique. Les joints peuvent être remplacés par des joints Teflon en fonction de la température de travail.

Le diamètre Ø 203 mm est équipé de deux vérins. L'utilisation des clapets à glissière CADB optimise l'installation et permet d'aspirer uniquement les machines en fonctionnement. Cela réduit aussi le coût d'utilisation.

Ils sont fixés au tuyau au moyen de raccords haute pression.

Matière

Acier noir électro-galvanisé (10µm) et joints EPDM et plastique. Cylindre en aluminium et tige en acier chromé

Type

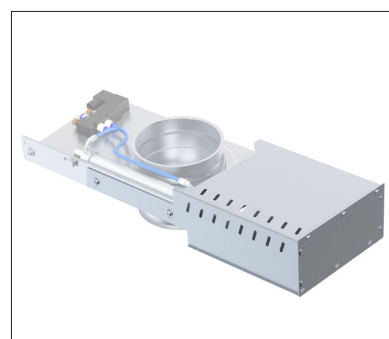
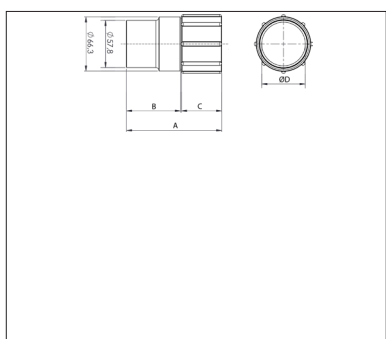
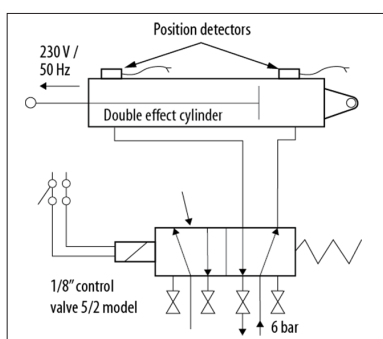
- A bords lisses pour un assemblage par raccords ou des raccords renforcés.
- Ø 50 à Ø 152 mm : 1 cylindre.
- Ø 203 mm : 2 cylindres.

Options

- Joints Teflon
- Carter de protection
- DéTECTEURS de position (5/250 V AC- DC - IP 67)
- Assemblage avec deux vérins pneumatiques (de Ø50 à Ø152)

! Veuillez stipuler la tension lors de la commande SVP :
24 V AC, 24 V DC, 220 V AC

! Pression d'air max. dans les composants pneumatique : 8 Bar



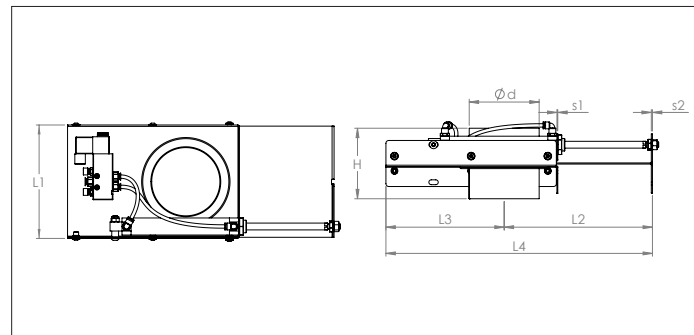
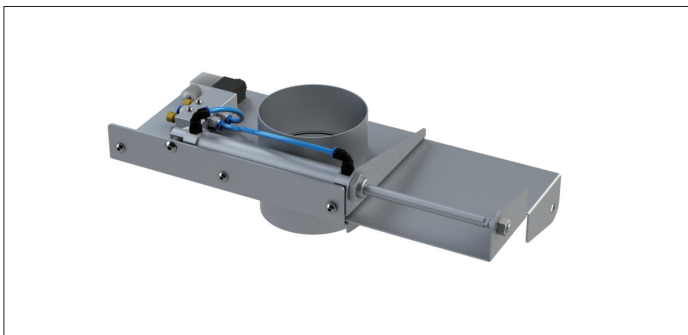
Raccordement d'un cylindre pneumatique linéaire sur les clapets à glissières pneumatiques diamètres Ø 50 jusqu'au Ø 152 mm.

Raccordement de deux cylindres pneumatiques linéair sur les clapets à glissières pneumatiques Ø 203, ou exécutions spéciales.

Avec carter de protection optionnel.

| Ø | Code | L1 mm | L2 mm | L3 mm | L4 mm | H mm | S1 mm | S2 mm | Poids kg |
|-----|------------|----------|----------|----------|----------|---------|----------|----------|-------------|
| 50 | CADB000064 | 139 | 173 | 128 | 301 | 245 | 1.50 | 2.00 | 2.79 |
| 63 | CADB000065 | 139 | 173 | 128 | 301 | 245 | 1.50 | 2.00 | 2.62 |
| 76 | CADB000066 | 157 | 195 | 150 | 345 | 245 | 1.50 | 2.00 | 3.12 |
| 89 | CADB000067 | 177 | 224 | 180 | 404 | 245 | 1.50 | 2.00 | 3.73 |
| 102 | CADB000068 | 177 | 224 | 180 | 404 | 245 | 1.50 | 2.00 | 3.76 |
| 114 | CADB000069 | 200 | 262 | 217 | 479 | 245 | 1.50 | 2.00 | 4.56 |
| 127 | CADB000070 | 200 | 262 | 217 | 479 | 245 | 1.50 | 2.00 | 4.60 |
| 152 | CADB000071 | 225 | 300 | 255 | 555 | 245 | 1.50 | 2.00 | 5.60 |
| 203 | CADB000072 | 276 | 374 | 330 | 704 | 245 | 1.50 | 2.00 | 8.18 |

Clapets à glissière pneumatiques FESTO CADB



Clapets à glissière pneumatiques FESTO CADB

Les clapets CADB sont actionnés par un vérin pneumatique Festo. Ils sont étanches grâce à des joints d'EPDM et de plastique. Les joints peuvent être remplacés par des joints Teflon en fonction de la température de travail.

Le diamètre Ø 203 mm est équipé de deux vérins.

L'utilisation des clapets à glissière CADB optimise l'installation et permet d'aspirer uniquement les machines en fonctionnement. Cela réduit aussi le coût d'utilisation.

Ils sont fixés au tuyau au moyen de raccords haute pression.

! Veuillez stipuler la tension lors de la commande SVP :
24 V AC, 24 V DC, 220 V AC

Matière

Aacier noir électro-galvanisé (10µm) et joints EPDM et plastique. Cylindre en aluminium et tige en acier chromé

Type

A bords lisses pour un assemblage par raccords ou des raccords renforcés.

Ø 50 à Ø 152 mm : 1 cylindre.

Ø 203 mm : 2 cylindres.

Options

- Joints Teflon
- Carter de protection
- DéTECTEURS de position (5/250 V AC- DC - IP 67)
- Assemblage avec deux vérins pneumatiques (de Ø50 à Ø152)

! Pression d'air max. dans les composants pneumatique : 8 Bar

| Ø | Code 220 V AC | L1 | L2 | L3 | L4 | H | S1 | S2 | Poids |
|-----|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|-------|
| | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | kg |
| 50 | CADB000064 | 139 | 173 | 128 | 301 | 245 | 1.50 | 2.00 | 2.79 |
| 63 | CADB000065 | 139 | 173 | 128 | 301 | 245 | 1.50 | 2.00 | 2.62 |
| 76 | CADB000066 | 157 | 195 | 150 | 345 | 245 | 1.50 | 2.00 | 3.12 |
| 89 | CADB000067 | 177 | 224 | 180 | 404 | 245 | 1.50 | 2.00 | 3.73 |
| 102 | CADB000068 | 177 | 224 | 180 | 404 | 245 | 1.50 | 2.00 | 3.76 |
| 114 | CADB000069 | 200 | 262 | 217 | 479 | 245 | 1.50 | 2.00 | 4.56 |
| 127 | CADB000070 | 200 | 262 | 217 | 479 | 245 | 1.50 | 2.00 | 4.60 |
| 152 | CADB000071 | 225 | 300 | 255 | 555 | 245 | 1.50 | 2.00 | 5.60 |
| 203 | CADB000072 | 276 | 374 | 330 | 704 | 245 | 1.50 | 2.00 | 8.18 |