

STRYPBACKVENTIL, HÅLSKRUV / BANJOBULT, VENTIL

8910 M5

Strypbackventil för banjo, ventil, M5

- Material - Förnickladd mässing
- Temperaturområde -20 till 80°C
- Tryckområde 1-10 bar

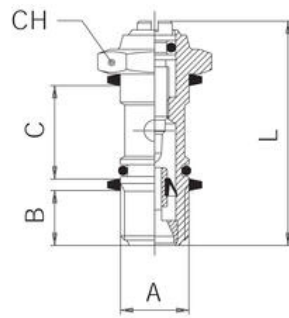
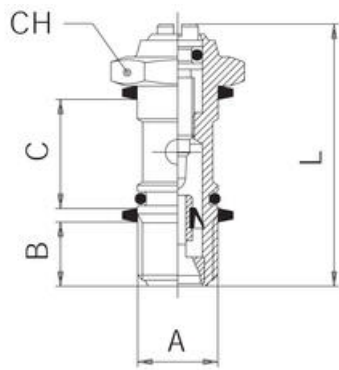


PRODUKTBESKRIVNING

En strypbackventil från Aignep är en komponent som används inom pneumatik och hydraulik för att reglera flödet av vätskor eller gaser i en ledning. Denna typ av ventil kan vara användbar i olika applikationer där det är nödvändigt att kontrollera flödes hastigheten eller förhindra oönskat återflöde.

TEKNISK DATA

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Anslutning | M5 |
| Form/Utförande | B |
| Förpackningsstorlek | 10 st |
| Gängtyp | Metrisk |
| Material Justeringsskruv | Förnickladd mässing |
| Material Kropp | Förnickladd mässing |
| Material O-ring | NBR |
| Media | Tryckluft |
| Temperaturområde från | -20 °C |
| Temperaturområde till | 80 °C |
| Tryckområde max | 10 bar |
| Tryckområde min | 1 bar |



| Cylindermontage | Ventilmontage | A | B | C | L | CH |
|-----------------|---------------|-----|------|------|------|----|
| 8900 M5 | 8910 M5 | M5 | 4,0 | 12,5 | 24,0 | 8 |
| 8900 1/8 | 8910 1/8 | 1/8 | 5,5 | 15,0 | 30,5 | 14 |
| 8900 1/4 | 8910 1/4 | 1/4 | 8,5 | 17,0 | 35,5 | 17 |
| 8900 3/8 | 8910 3/8 | 3/8 | 9,0 | 20,0 | 41,0 | 20 |
| 8900 1/2 | 8910 1/2 | 1/2 | 10,0 | 24,0 | 47,0 | 24 |

| Cylindermontage | Ventilmontage | A | B | C | L | CH |
|-----------------|---------------|-----|------|------|------|----|
| 8920 M5 | 8910 M5 | M5 | 4,0 | 12,5 | 24,0 | 8 |
| 8920 1/8 | 8910 1/8 | 1/8 | 5,5 | 15,0 | 30,5 | 14 |
| 8920 1/4 | 8910 1/4 | 1/4 | 8,5 | 17,0 | 35,5 | 17 |
| 8920 3/8 | 8910 3/8 | 3/8 | 9,0 | 20,0 | 41,0 | 20 |
| 8920 1/2 | 8910 1/2 | 1/2 | 10,0 | 24,0 | 47,0 | 24 |