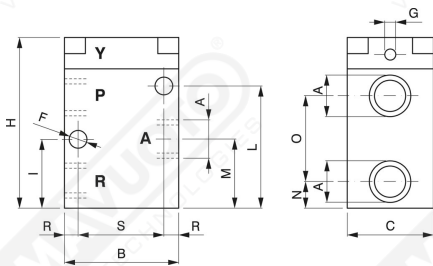




Elettrovalvole per vuoto a comando pneumatico

La valvola a 3 vie 2 posizioni è utilizzabile NA o NC.

- Corpo valvola: alluminio verniciato
- Molla: acciaio armonico
- Guarnizioni: Viton
- Temperatura del fluido: -5° +60° C.

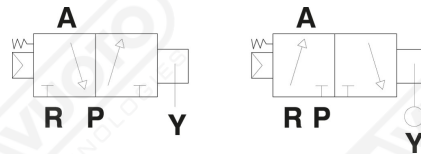


Art. EPP

| Art. | AØ | Orif. Ø | B | C | FØ | GØ | H | I | L | M | N | O | R | S | Portata m ³ /h |
|-----------------|------|---------|------|----|-----|------|-----|------|----|----|----|----|----|----|------------------------------|
| EPP 1/4" | 1/4" | 8 | 58,5 | 32 | 4,5 | 1/8" | 79 | 35,5 | 47 | 36 | 24 | 23 | 10 | 40 | 5 |
| EPP 1/2" | 1/2" | 15 | 70 | 35 | 6,5 | 1/8" | 87 | 33 | 51 | 33 | 16 | 34 | 10 | 50 | 20 |
| EPP 3/4" | 3/4" | 19 | 80 | 50 | 8,5 | 1/8" | 118 | 43 | 83 | 51 | 21 | 58 | 10 | 60 | 35 |
| EPP 1" | 1" | 25 | 80 | 50 | 8,5 | 1/8" | 118 | 43 | 83 | 51 | 21 | 58 | 10 | 60 | 90 |

* A 755 mm Hg

Le valvole a 3 vie per vuoto possono lavorare a 2 vie con l'ausilio di un tappo



Art. EPP

NC

P SCARICO

R UTILIZZO

A POMPA

Y COMANDO ARIA 3:8 BAR

NO

P POMPA

R UTILIZZO

A SCARICO

Y COMANDO ARIA 3:8 BAR