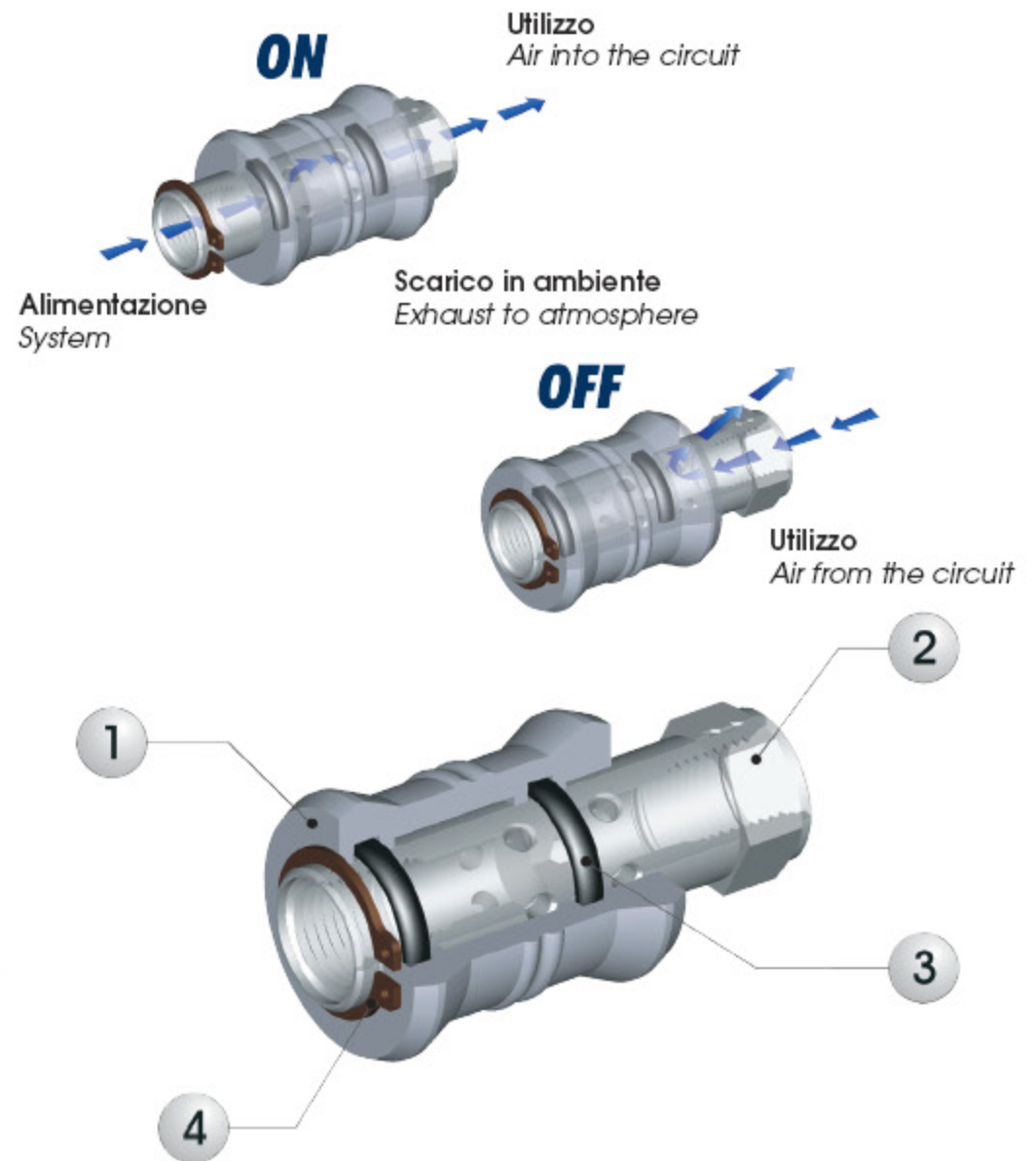


## Valvole a Corsoio / Slide Valve

Le valvole a corsoio possono essere considerate valvole di intercettazione ON-OFF con la variante che in posizione di chiuso lasciano defluire l'aria dell'utilizzo in ambiente, scaricando quindi la pressione nell'impianto a valle. Nella posizione ON l'aria proveniente dall'impianto si convoglia verso l'utilizzo attraverso il collegamento dei fori radiali sullo stelo della valvola. Spostando il manicotto in posizione OFF si esclude il collegamento tra impianto e utilizzo e l'aria che si trova in quest'ultimo, defluisce automaticamente in ambiente per differenza di pressione.

The slide valve can be considered a reversing valves ON-OFF with the variant that in the closed position it allows the used air to flow out to atmosphere. More detailed: in the opened position the air which comes from the system directs itself towards the circuit across the connection of the radial holes on the stem of the valve. Throwing the sleeve in the closed position You leave out the connection of the radial holes and the air which is still in the circuit due to the difference of pressure with the atmosphere, flows out automatically.



## Materiali e Componenti / Component Parts and Materials

- |                                     |                                   |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| 1 Manicotto in Alluminio anodizzato | 1 Grey anodized Aluminium Sleeve  |
| 2 Stelo in Ottone cromato           | 2 Chrome-Nickel plated Brass Stem |
| 3 Guarnizione O-Ring in NBR 70      | 3 NBR 70 O-RING Seals             |
| 4 Seeger in acciaio                 | 4 Steel Seeger                    |

## Pressioni / Pressures

Pressione minima / Minimum pressure: **0.3 bar (0.03 MPa)**  
 Pressione massima / Maximum pressure: **10 bar (1 MPa)**

## Temperature / Temperatures

Temperatura minima / Minimum temperature: **-20 °C**  
 Temperatura massima / Maximum temperature: **+80 °C**

## Filettature / Threads

Gas cilindrica conforme ISO 228 / Parallel gas in conformity with ISO 228.

## Tubi di collegamento / Connection Tubes

Raccordi vari per impiantistica pneumatica.  
 Tubi metallici in genere.

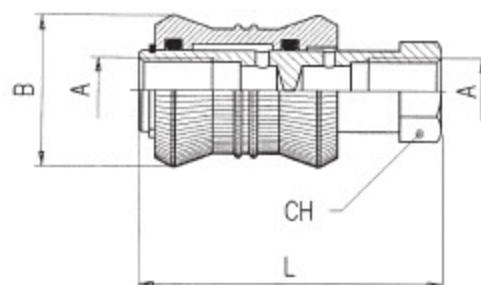
Various types of fittings used on the pneumatic systems and metallic threaded tubes.

## Fluidi compatibili / Fluids

Aria compressa / Compressed air.

# 6060

VALVOLA A CORSOIO - SLIDE VALVE



Codice Code	A	B	L	CH	Conf. Pack.
060600001	1/8	25	48	14	10
060600002	1/4	30	58	17	10
060600003	3/8	35	70	22	5
060600004	1/2	40	80	26	5