



The slide valves with switch on/off, allow the exhaust of the air (position off).

La valve coulissante avec son contact ouverture fermeture (ON / OFF) permet de purger l'air durant la commutation en position fermée (OFF).

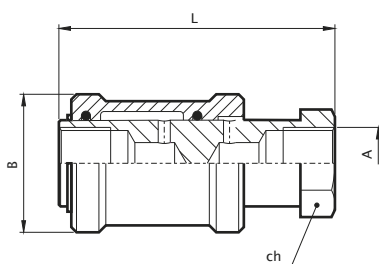
Le valvole a corsoio sono vere e proprie valvole di intercettazione on/off che consentono lo scarico dell'aria dall'impianto durante la commutazione in off.

### TECHNICAL DATA / DONNÉES TECHNIQUES / DATI TECNICI

|  |  |
|--|--|
| Fluid / <b>Fluide</b> / <i>Fluido</i>  | Lubricated or non lubricated air / <b>Air lubrifié ou non</b> / <i>Aria con o senza lubrificazione</i> |
| Pressure range / <b>Pression d'utilisation</b> / <i>Pressione di esercizio</i>         | 0,3 - 10 bar   |
| Temperature range / <b>Température d'utilisation</b> / <i>Temperatura di esercizio</i> | -18°C / +70°C  |

### COMPONENTS / COMPOSANTS / COMPONENTI

|  |   |
|--|---|
| Slide / <b>Coulisseau</b> / <i>Corsoio</i> | Aluminium / <b>Aluminium</b> / <i>Alluminio</i>                       |
| Rod / <b>Tige</b> / <i>Stelo</i>           | Nickel-plated brass / <b>Laiton nickelé</b> / <i>Ottone nichelato</i> |
| Seals / <b>Joints</b> / <i>Guarnizione</i> | NBR   |



| CODE    | A   | B  | L  | CH |
|---------|-----|----|----|----|
| VR40032 | 1/8 | 25 | 48 | 14 |
| VR40033 | 1/4 | 30 | 58 | 17 |
| VR40034 | 3/8 | 35 | 70 | 22 |
| VR40035 | 1/2 | 40 | 80 | 26 |