



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).

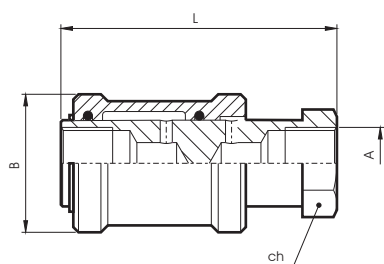
Le valvole a corsoio sono vere e proprie valvole di intercettazione on/off che consentono lo scarico dell'aria dall'impianto durante la commutazione in off.

TECHNICAL DATA / DONNÉES TECHNIQUES / DATI TECNICI

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

COMPONENTS / COMPOSANTS / COMPONENTI

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