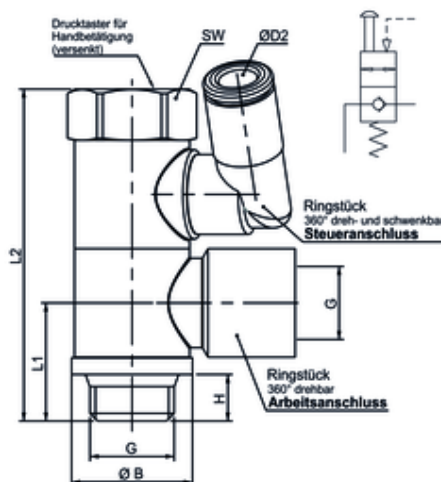


Rückschlagventil entsperrbar - Evolution

Rückschlagventil pneumatisch entsperrbar mit Handbetätigung

Check valve, pneumatical and manual actuation

Valvola di blocco unidirezionale servopilotata



| ITV | G | ØD2 | ØB | H | L1 | L2 | sw | NI/min* |
|--------|------|-----|----|---|------|----|----|---------|
| 304616 | G1/8 | 4 | 14 | 6 | 15,5 | 44 | 14 | 280 |

| | |
|---|--------------------------------|
| Körper: | CW614N/CW617N vernickelt |
| Body: | CW614N/CW617N nickel-plated |
| Corpo: | ottone CW614N/CW617N nichelato |
| Dichtung: | NBR |
| Sealing: | NBR |
| Guarnizione: | NBR 70 SH |
| Fachdichtung: | Kunststoff |
| Flat-seal: | Plastics |
| Rondella di tenuta sul filetto: | Tecnopolimero |
| Feder: | AISI 302 |
| Spring: | AISI 302 |
| Molla: | AISI 302 |
| zyl. Gewinde: | DIN EN ISO 228 |
| cyl. Threads: | DIN EN ISO 228 |
| Filettatura: | gas cilindrica ISO 228 |
| Betriebstemperatur: | -20 °C bis +80 °C |
| Working temperature: | -20 °C up to +80 °C |
| Temperatura di esercizio: | da -20 °C a +80 °C |
| Betriebsdruck: | 0,5 - 10 bar |
| Working pressure: | 0,5 - 10 bar |
| Pressione di esercizio: | da 0,5 a 10 bar |
| Öffnungsdruck: | 0,2 bar |
| Opening pressure: | 0,2 bar |
| Pressione di apertura: | 0,2 bar |
| Für geölte und ungeölte Druckluft. | |
| For lubricated and non-lubricated compressed air. | |
| Per aria compressa sia lubrificata che non. | |