

# Kipphebelventil

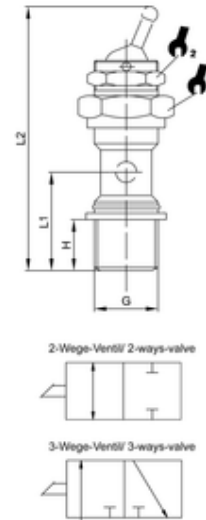
Pneumatic switch

Körper: CW614N vernickelt  
 O-Ring: NBR  
 Feder: AISI 302  
 Dichtung: PA 6  
 zyl. Gewinde: DIN EN ISO 228  
 Betriebstemperatur: -10°C bis +70°C  
 Betriebsdruck: max. 15 bar

Body: CW614N nickel-plated  
 O-Rings: NBR  
 Spring: AISI 302  
 Seal: PA 6  
 cyl. Threads: DIN EN ISO 228  
 Working temperature: -10°C up to +70°C  
 Working pressure: max. 15 bar

für geölte und ungeölte Druckluft

for lubricated and non-lubricated compressed air



<i>ITV</i>	<i>G</i>	<i>H</i>	<i>L1</i>	<i>L2</i>	<i>sw1</i>	<i>sw2</i>	<i>NI/min *</i>
304174	G1/4	8	19	60	17	15	750

\*Ermittlung der Durchflusswerte bei 6 bar / Evaluation of flow rate at 6 bar

Verwendbar mit Ringstücken der Serie ipso und Serie 300.  
 Usable with Single banjo body of Series ipso and Series 300.