

**ipso 030**

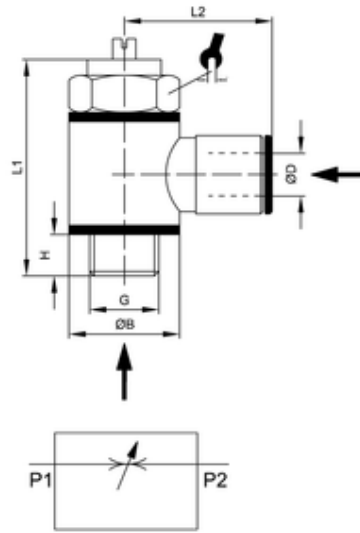
Drosselhohlschraube mit Ringstück Typ C beidseitig drosselbar  
 Bidirectional flow regulator, type C

Körper: CW617N vernickelt  
 O-Ring: NBR  
 Dichtungen: Kunststoff  
 zyl. Gewinde: DIN EN ISO 228  
 Betriebstemperatur: -20°C bis +70°C  
 Betriebsdruck: max. 10 bar

Body: CW617N nickel-plated  
 O-Rings: NBR  
 Seals: Plastics  
 cyl. Threads: DIN EN ISO 228  
 Working temperature: -20°C up to +70°C  
 Working pressure: max. 10 bar

für geölte und ungeölte Druckluft

for lubricated and non-lubricated compressed air



ITV	ØD	G	H	ØB	L1	L2	sw	NI/min *
304908	8	G1/4	6	18	37	26	17	810

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