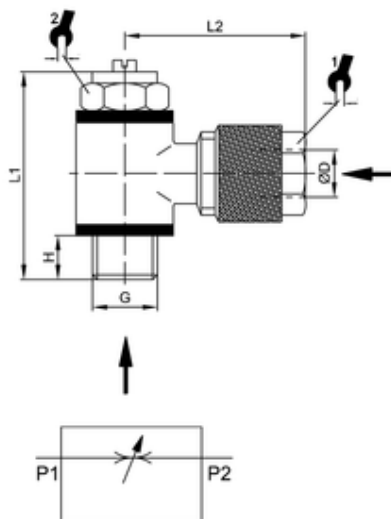


# Drosselhohlschraube mit Ringstück

Typ C beidseitig drosselbar  
 Unidirectional Flow Regulator, Type C  
 Regolatore di flusso bidirezionale con anello a calzamento



ITV	ØD	G	H	L1	L2	sw1	sw2	NI/min*
304302	6/4	G1/4	6	37	24,5	10	17	420

Körper:	CW617N vernickelt
Body:	CW617N nickel-plated
Corpo:	ottone CW617N nichelato
O-Ring:	NBR
O-ring:	NBR
O-Ring:	NBR 70 SH
Dichtungen:	Kunststoff
Seals:	Plastics
Rondella di tenuta sul filetto:	tecnopolimero
zyl. Gewinde:	DIN EN ISO 228
cyl. Threads:	DIN EN ISO 228
Filettatura:	gas cilindrica ISO 228
Betriebstemperatur:	-20 °C bis +70 °C
Working temperature:	-20 °C up to +70 °C
Temperatura di esercizio:	da -20 °C a +70 °C
Betriebsdruck:	max. 10 bar
Working pressure:	max. 10 bar
Pressione di esercizio:	max. 10 bar
Für geölte und ungeölte Druckluft.	
For lubricated and non-lubricated compressed air.	
Per aria compressa sia lubrificata che non.	