

Catálogo Técnico

Reguladora de Fluxo em INOX 316

Série SCL_SS



GHPC
Tecnologia em Produtos Pneumáticos

Vantagens

- Design moderno e Compacto
- Alta precisão de Regulagem
- Grande disponibilidade de tamanhos
- Alta Robustez e Durabilidade



Características Técnicas

Modelo	SCL_SS
Pressão de Trabalho	1 ~ 10 Bar
Pressão Máx. de Entrada	15 Bar
Temperatura	-5° ~ 60°C (Sem congelamento)
Material	Aço INOX 316

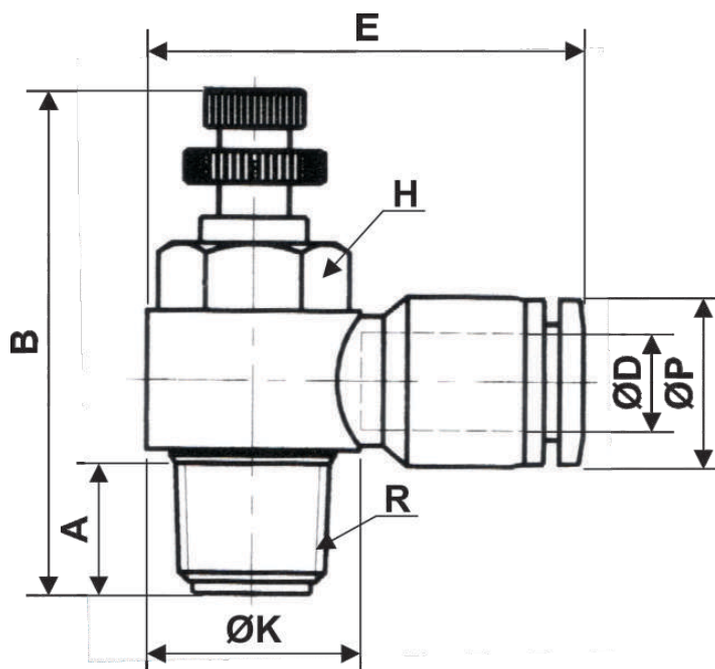
Codificação

S C L S S -

Tubo	
04	Ø4mm
06	Ø6mm
08	Ø8mm
10	Ø10mm
12	Ø12mm

Rosca	
M5	M5
01	1/8"
02	1/4"
03	3/8"
04	1/2"

Dimensional



Modelo	ØD	ØP	ØK	A	B	E	R	H
SCL04SS-M5	4	10	10	2	29.5	26.5	M5	8
SCL04SS-01	4	10	14	7.5	37	28	1/8"	12
SCL04SS-02	4	10	15	11	44.5	32	1/4"	14
SCL06SS-M5	6	13	10	3.5	28	28	M5	8
SCL06SS-01	6	13	14	7.5	37	32	1/8"	12
SCL06SS-02	6	13	18	11	44.5	36	1/4"	14
SCL06SS-03	6	13	22	12	48	40	3/8"	19
SCL06SS-04	6	13	27.5	12.5	52.5	45.5	1/2"	24
SCL08SS-01	8	14	14	7.5	37	32.5	1/8"	12
SCL08SS-02	8	14	18	11	44.5	36.5	1/4"	14
SCL08SS-03	8	14	22	12	48	40.5	3/8"	19
SCL08SS-04	8	14	27.5	12.5	52.5	46	1/2"	24



Precauções

- A GHPC do Brasil não se responsabiliza pelo uso indevido, mau uso, do equipamento.
- A utilização de máquinas e equipamentos pneumáticos deve ser feita apenas por profissionais qualificados.
- Não exceder as especificações descritas no catálogo, afim de evitar danos à integridade física do produto e/ou operador.
- Garantir o total cuidado no manuseio e instalação do produto afim de evitar choques e/ou quedas à peça.
Caso venha acontecer, mesmo que aparentemente intacto, poderá ter causado danos à sua função.
- Garantir total limpeza dos tubos e conexões antes de serem conectados ao produto.
- Lubrificação NÃO NECESSÁRIA, independente do meio em que a peça esteja sendo utilizada. (Ex.: Poeira, foligens, etc.)
- Antes de reparar uma peça, sempre desconecte a fonte de alimentação e despressurize o sistema. Deve-se levar em consideração o manuseio seguro da unidade com base no fluido controlado nela.