

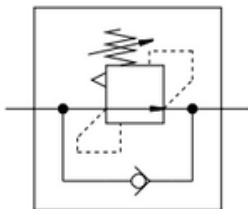
VÁLVULAS DE PRESSÃO

Eletroválvula LRL, LRLl



- Regulador do pistão com fornecimento de pressão
- Pressão diferencial constante entre a entrada e a saída
- Conexões: rosca/conector rápido no topo ou na lateral
- Sem escape secundário
- Sem manómetro

Função



Dados Técnicos

Caudal nominal normal	30 ... 760 l/min
Conexão (Porta 1)	M5 R1/8 R1/4 R3/8 R1/2
Conexão (Porta 2)	QS-4 QS-6 QS-8 QS-10 QS-12
Design	Regulador de pistão acionado diretamente com fornecimento de pressão direta
Regulação de Pressão	2 ... 6 BAR
Fornecimento de Pressão	0 ... 9 BAR
Função Reguladora	Com fluxo de retorno, pressão diferencial constante
Tipo de Montagem	Aparafusar
Meio Operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Temperatura do meio	0°C ... 60°C
Material dos vedantes	PTFE
Material da caixa	PBT, reforçado