

VÁLVULAS MECÂNICAS SÉRIE 70, 1/8"



VÁLVULAS MECÂNICAS SÉRIE 70, 1/8"

Rosca na porta da válvula: 1/8"

Força de operação aos 6bar:

- versão com controlo direto (N): 50
- versão assistido por piloto (N): 6

Pressão de operação:

- versão com controlo direto (bar): vácuo até 10
- versão assistido por piloto (bar): 2,5 até 10

Faixa de temperatura operacional (°C) -10 até +60

Diâmetro nominal (mm): 5

Condutância C (NL/min · bar): 121.43

Ratio Crítico b (bar/bar): 0.32

Taxa de fluxo a 6 bar ΔP 0,5 bar (NL/min): 400

Taxa de fluxo a 6 bar ΔP 1 bar (NL/min): 550

VALVES SERIES 70, MECHANICALLY OPERATED, 1/8"

Thread at valve ports: 1/8"

Operation force at 6 bar:

- version with direct control (N): 50
- pilot-assisted version (N): 6

Operating pressure:

- version with direct control (bar): vácuo to 10
- pilot-assisted version (bar): 2,5 to 10

Operating temperature range (°C) -10 até +60

Nominal diameter (mm): 5

Conductance C (NL/min · bar): 121.43

Critical ratio b (bar/bar): 0.32

Flow rate at 6 bar ΔP 0.5 bar (NL/min): 400

Flow rate at 6 bar ΔP 1 bar (NL/min): 550

Família	Dimensões	Função	Operadores 14	Reinicialização (12)	Mais Detalhes
MEV Válvulas operada mecanicamente	2 1/8"	3 3/2 5 5/2	TA Plug BR Rolo Bidirecional UR Rolo Unidirecional TS Plug Sensível RS Rolo Sensível AS Antena Sensível LL Alavanca de Rolo Frontal	S Molas Mecânicas A Mola Pneumática/Mecânica * *sob consulta	NC Normalmente Fechada OO Sem indicação