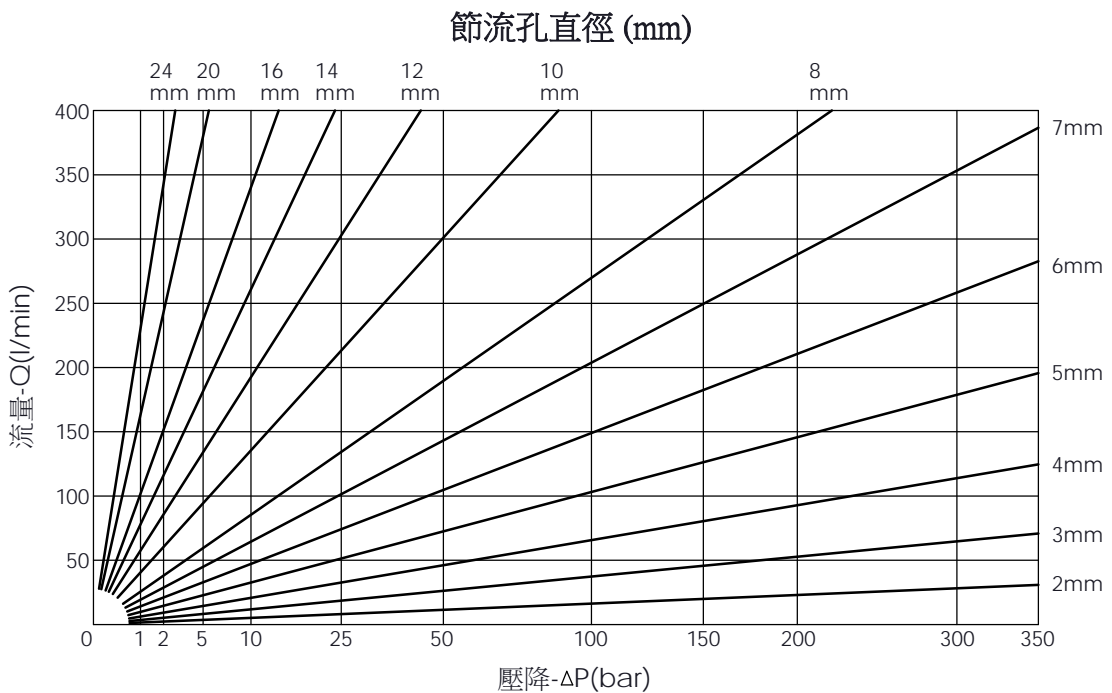
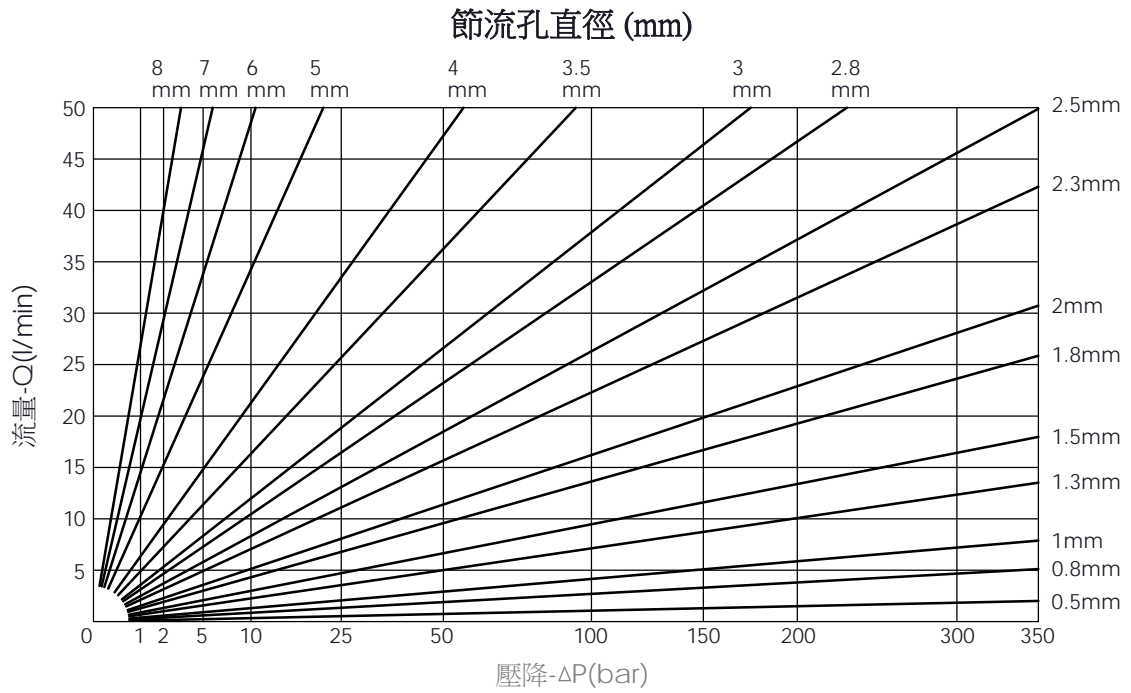


節流孔 VS 壓降曲線圖



以上圖表是依據下列公式製作:

$$Q = \alpha \times d^2 \times \sqrt{\Delta P}$$

此公式中:

Q = 流量 (LPM)

α = 節流孔係數 (0.4212)

d = 節流孔直徑 (mm)

ΔP = 壓降 (bar) (節流孔入口和出口的壓差)

不考慮黏度或下游壓力的影響。