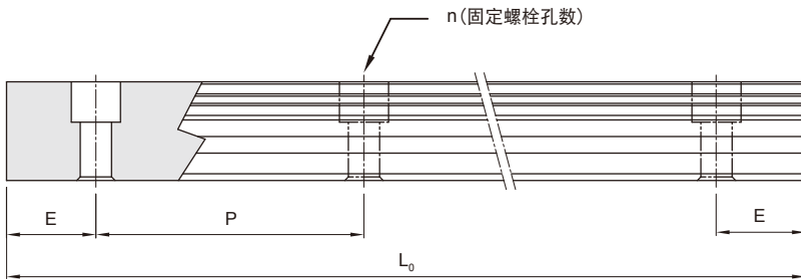


导轨的最大长度



$$L_0 = (n-1) \times P + 2 \times E$$

L_0 : 导轨总长 (mm)

n : 螺栓孔数

P : 螺栓孔间距离 (mm)

E : 螺栓孔至端面距离 (mm)

单位: mm

型号	标准节距 (P)	标准端距 ($E_{std.}$)	最小端距 ($E_{min.}$)	最大长度 ($L_0 \text{ max.}$)
MSR 20	30	20	6	4000
MSR 25	30	20	7	4000
MSR 30	40	20	8	4000
MSR 35	40	20	8	4000
MSR 45	52.5	22.5	11	4000
MSR 55	60	30	13	4000
MSR 65	75	35	14	4000