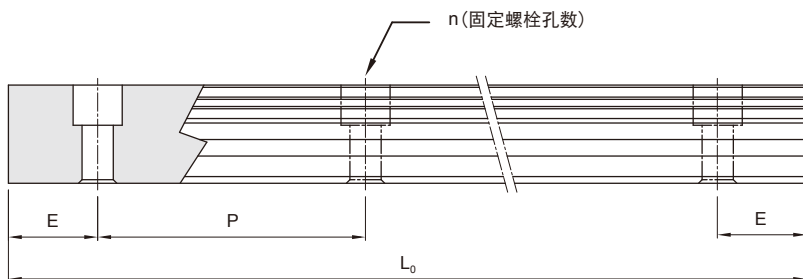


导轨的最大长度



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

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 ($L_0 \text{ max.}$)
MSA 15	60	20	5	4000
MSA 20	60	20	6	4000
MSA 25	60	20	7	4000
MSA 30	80	20	8	4000
MSA 35	80	20	8	4000
MSA 45	105	22.5	11	4000
MSA 55	120	30	13	4000
MSA 65	150	35	14	4000