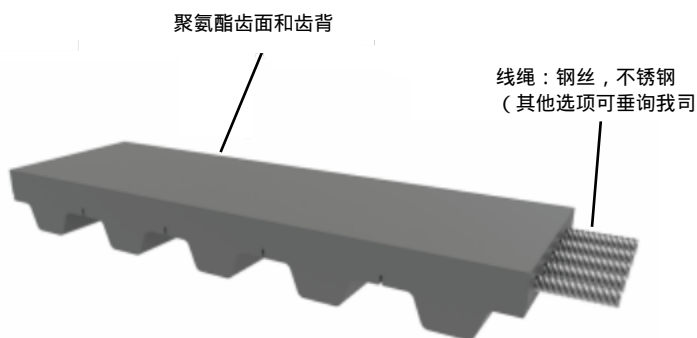


# WALTHER FLENDER Flex 聚氨酯 (PU) 同步带 T-齿型

## 设计与组件



## 可选长度和标准宽度

齿距	标准长度 (mm)	长度公差	标准宽度 (mm)
T5	1550 - 15000	分别 + 5mm	10 16 25 32 50 75 100
T10	1550 - 23500	分别 + 10 mm	16 25 32 50 75 100
T20	1550 - 23500	分别 + 20 mm	32 50 75 100

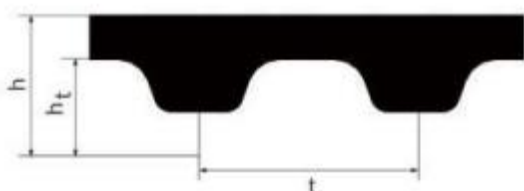
## 齿型参数表

齿距	齿距 $t$ (mm)	带厚 $h$ (mm)	齿高 $h_t$ (mm)	每米重量 (钢丝线芯) g/25 mm 同步带宽度
T5	5	2.20	1.20	55.00
T10	10	4.50	2.50	107.50
T20	20	8.00	5.00	182.50

## 同步带轮直径

齿距	最小带轮齿数	同步带背面张紧惰轮 最小直径(mm)
T5	12	50
T10	14	80
T20	15	120

齿型符合ISO 17396 标准



## 特征

抗静电符合ISO 9563标准	否
适用温度[° C]	- 5°C / +70°C

## 公差

齿距	宽度公差 (mm)	厚度公差 (mm)	单位距离公差 (mm per m)
T5	± 0.50	± 0.25	± 0.40
T10	± 0.50	± 0.30	± 0.40
T20	± 1.00	± 0.40	± 0.40