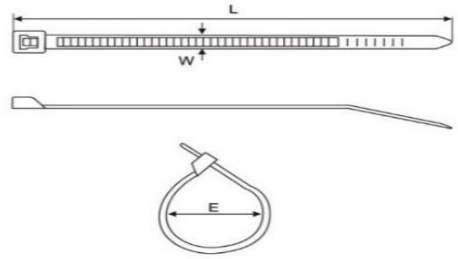


# ProLock®

## เคเบิลไทร์แบบมาตรฐาน (SELF-LOCKING CABLE TIES)

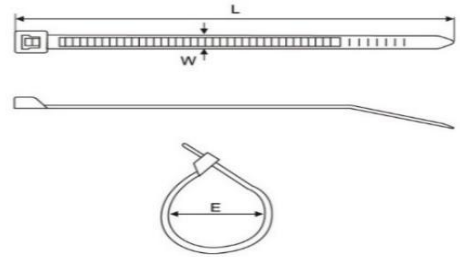
- ผลิตจากวัสดุ(Material): Nylon 66, 94V-2
- เหมาะสำหรับใช้งานในอุณหภูมิตั้งแต่ -40C ถึง 85C  
(Working temperature -40C to 85C)
- สี (Color): ดำ และขาวธรรมชาติ (Black&White)



รุ่น (CODE)	ความยาว (L)		ความกว้าง (W) มม. (MM.)	เส้นผ่าศูนย์กลาง สูงสุดที่ล๊อคได้ (มม.) MAX BUNDLE DIA (MM.)	ค่าการต้านแรงดึง (TENSILE STRENGTH)		ราคา (PRICE)/100 ชิ้น (PCS)	จำนวนบรรจุ เส้น/ถุง (PCS/BAG)
	นิ้ว (INCH)	มม. (MM.)			ปอนด์ (LBS)	กก. (KGS)		
SL18100BL/WH	4	100	1.8	22	14	6.5	10.00	100
SL19150BL/WH	6	150	1.9	35	14	6.5	14.00	100
SL20200BL/WH	8	200	2.0	50	14	6.5	20.00	100
SL22200BL/WH	4	100	2.2	22	18	8	12.00	100
SL22150BL/WH	6	150	2.2	35	18	8	17.00	100
SL25100BL/WH	4	100	2.5	22	18	8	13.00	100
SL25150BL/WH	6	150	2.5	35	18	8	19.00	100
SL25200BL/WH	8	200	2.5	50	18	8	27.00	100
SL32150BL/WH	6	150	3.2	35	40	18	29.00	100
SL32200BL/WH	8	200	3.2	50	40	18	37.00	100
SL32250BL/WH	10	250	3.2	65	40	18	46.00	100
SL32300BL/WH	12	300	3.2	80	40	18	54.00	100
SL36150BL/WH	6	150	3.6	35	40	18	32.00	100
SL36200BL/WH	8	200	3.6	50	40	18	42.00	100
SL36250BL/WH	10	250	3.6	65	40	18	50.00	100
SL36300BL/WH	12	300	3.6	80	40	18	61.00	100
SL36370BL/WH	15	370	3.6	102	40	18	83.00	100
SL42200BL/WH	8	200	4.2	50	50	22	52.00	100
SL42250BL/WH	10	250	4.2	65	50	22	62.00	100
SL42300BL/WH	12	300	4.2	82	50	22	75.00	100
SL42380BL/WH	15	380	4.2	105	50	22	103.00	100
SL42400BL/WH	16	400	4.2	105	50	22	108.00	100
SL48150BL/WH	6	150	4.8	35	50	22	41.00	100
SL48190BL/WH	7.48	190	4.8	46	50	22	58.00	100
SL48200BL/WH	8	200	4.8	50	50	22	63.00	100
SL48250BL/WH	10	250	4.8	65	50	22	67.00	100
SL48300BL/WH	12	300	4.8	82	50	22	89.00	100
SL48350BL/WH	14	350	4.8	90	50	22	108.00	100
SL48380BL/WH	15	380	4.8	105	50	22	115.00	100
SL48400BL/WH	16	400	4.8	105	50	22	116.00	100
SL48430BL/WH	17	430	4.8	112	50	22	132.00	100
SL48450BL/WH	18	450	4.8	130	50	22	139.00	100
SL48530BL/WH	20.85	530	4.8	147	50	22	137.00	100

## เคเบิลไทร์แบบมาตรฐาน (SELF-LOCKING CABLE TIES)

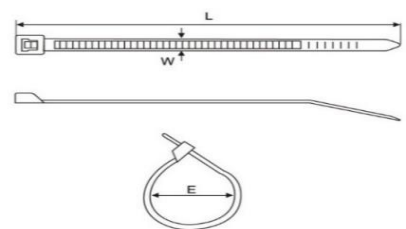
- ผลิตจากวัสดุ(Material): Nylon 66, 94V-2
- เหมาะสำหรับใช้งานในอุณหภูมิตั้งแต่ -40C ถึง 85C  
(Working temperature -40C to 85C)
- สี (Color): ดำ และขาวธรรมชาติ (Black&White)



รุ่น (CODE)	ความยาว (L)		ความกว้าง (W) มม. (MM.)	เส้นผ่าศูนย์กลาง สูงสุดที่ล๊อคได้ (มม.) MAX BUNDLE DIA (MM.)	ค่าการต้านแรงดึง (TENSILE STRENGTH)		ราคา (PRICE)/100 ชิ้น (PCS)	จำนวนบรรจุ เส้น/ถุง (PCS/BAG)
	นิ้ว (INCH)	มม. (MM.)			ปอนด์ (LBS)	กก. (KGS)		
SL76150BL/WH	6	150	7.6	33	120	55	106.00	100
SL76200BL/WH	8	200	7.6	50	120	55	152.00	100
SL76250BL/WH	10	250	7.6	63	120	55	174.00	100
SL76300BL/WH	12	300	7.6	82	120	55	208.00	100
SL76350BL/WH	14	350	7.6	90	120	55	223.00	100
SL76400BL/WH	16	400	7.6	105	120	55	281.00	100
SL76450BL/WH	18	450	7.6	118	120	55	315.00	100
SL76500BL/WH	20	500	7.6	150	120	55	354.00	100
SL76550BL/WH	22	550	7.6	160	120	55	393.00	100
SL90600BL/WH	24	600	9.0	170	175	79.4	517.00	100
SL90650BL/WH	26	650	9.0	190	175	79.4	640.00	100
SL90700BL	28	700	9.0	190	175	79.4	674.00	100
SL90760BL/WH	30	760	9.0	225	175	79.4	775.00	100
SL90800BL	32	800	9.0	230	175	79.4	719.00	100
SL901000BL	40	1000	9.0	300	175	79.4	1,044.00	100

## เคเบิลไทร์ป้องกันรังส่วงยูวี (เหมาะสำหรับการใช้งานกลางแจ้ง) (UV RESISTANCE CABLE TIES)

- ผลิตจากวัสดุ(Material): Nylon 66, 94V-2
- เหมาะสำหรับใช้งานในอุณหภูมิตั้งแต่ -40C ถึง 85C  
(Working temperature -40C to 85C)
- สี (Color): ดำ (Black)



รุ่น (CODE)	ความยาว (L)		ความกว้าง (W) มม. (MM.)	เส้นผ่าศูนย์กลาง สูงสุดที่ล๊อคได้ (มม.) MAX BUNDLE DIA (MM.)	ค่าการต้านแรงดึง (TENSILE STRENGTH)		ราคา (PRICE)/100 ชิ้น (PCS)	จำนวน บรรจุ/ถุง (PCS/BAG)
	นิ้ว (INCH)	มม. (MM.)			ปอนด์ (LBS)	กก. (KGS)		
SL32150BL-UV	6	150	3.2	35	40	18	31.00	100
SL32200BL-UV	8	200	3.2	50	40	18	39.00	100
SL42250BL-UV	10	250	4.2	65	50	22	65.00	100
SL42300BL-UV	12	300	4.2	82	50	22	79.00	100

### หมายเหตุ:

1. ยอดสั่งซื้อตั้งแต่ 1,000 บาทขึ้นไป จัดส่งฟรี (น้อยกว่า 1,000 บาท มีค่าจัดส่ง) / Free delivery for order amount 1,000 THB up.
2. หากลูกค้าไม่พึงพอใจในคุณภาพสินค้า เรายินดีคืนเงินเต็มจำนวนสำหรับสินค้าที่ยังไม่เปิดใช้งาน / Full refund for unpacked product if the quality is not satisfied.