



vinyl sheath หุ้มด้วยวินิล
galv. steel strip เหล็กกาลวาไนซ์

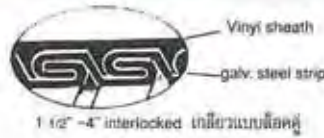
สินค้า

IP66

- ทำด้วยเหล็ก GALVANIZE หุ้มด้วย PVC
- น้ำหนักเบา, อ่อนตัวได้ดีมาก และกันน้ำได้ มีขนาดตั้งแต่ 3/8"-4"
- ใช้กับเครื่องจักรต่าง ๆ โดยเฉพาะใช้ในพื้นที่ที่คับแคบ
- ทนอุณหภูมิได้ -10°C ~+70°C
- ใช้กับคอนเนคเตอร์ : B2101, B2102, L2101, L2102, N2101, C2101, G2102, E2101, E2102, P2101, P2102, B2439, L2439
- ใช้กับเคเบิลแกนรูน : B6132, L6132, N6131, B7132, L7132, N7131, B7439, L7439
- GALVANIZED STEEL CORE, PVC JACKETED,
- LIGHT WEIGHT STYLE, EXCELLENT FLEXIBILITY AND LIQUID-TIGHTNESS.
- USE FOR MASS PRODUCTION EQUIPMENT, MACHINE TOOLS AND ANY NARROW SPACE FOR ELECTRICAL WIRING APPLICATIONS.
- TEMPERATURE RANGE FROM -10°C ~+70°C

ขนาด SIZE	Ø ภายใน MM INSIDE DIAMETER	Ø ภายนอก MM OUTSIDE DIAMETER	ความหนาวินิล VINYL THICKNESS	ระยะโค้ง BENDING RADIUS	KG/M	เมตร/กิโล M/ROLL	CODE	บาท/ม BAH/T/M
3/8"	12.8	17.2	0.5 MM.	50 MM.	0.23	50	IB100801	45.-
1/2"	16.3	20.7	0.5 MM.	65 MM.	0.28	50	IB100802	45.-
3/4"	21.2	26.1	0.8 MM.	75 MM.	0.40	50	IB100803	65.-
1"	26.6	32.2	0.8 MM.	100 MM.	0.55	50	IB100804	90.-
1 1/4"	35.4	41.5	0.8 MM.	125 MM.	0.70	30	IB100805	140.-
1 1/2"	40.6	47.2	1.0 MM.	150 MM.	0.90	30	IB100806	170.-
2"	51.9	58.7	1.0 MM.	175 MM.	1.16	20	IB100807	230.-
2 1/2"	63.6	73.0	1.0 MM.	200 MM.	1.64	10	IB100808	550.-
3"	78.7	88.9	1.2 MM.	225 MM.	2.43	10	IB100809	700.-
4"	102.6	114.3	1.2 MM.	275 MM.	2.93	5	IB100810	1,100.-

ท่ออ่อนกันน้ำ EF TYPE A 2067 LIQUID-TIGHT FLEXIBLE STEEL CONDUIT




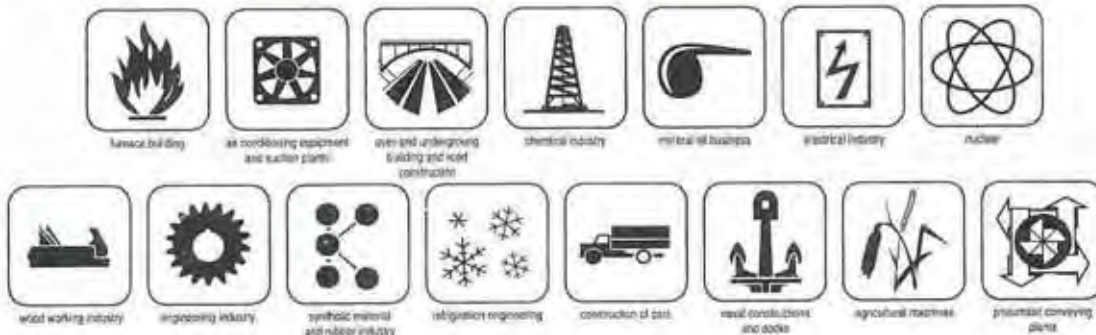
IP66

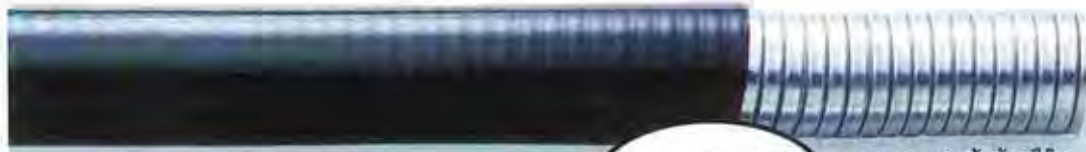
- ทำด้วยเหล็กอาบ GALVANIZE และหุ้มด้วย PVC ชนิดทนไฟ
 - อ่อนตัวและงอโค้งได้ดี กันน้ำ กันชื้น 100%
 - ทนแรงสั่นสะเทือน และแรงเคลื่อนได้เป็นเยี่ยม
 - อุณหภูมิ (-10°C~+70°C)
 - ใช้กับคอนเนคเตอร์ : B2101, B2102, L2101, L2102, N2101, C2101, C2102, E2101, E2102, P2101, P2102
 - ใช้กับเคเบิลแกน : B6132, L6132, N6131, B2439, L2439
 - สีเทาสิ่งพิเศษได้ A2068
- 

ราคาต่อเมตร
- GALVANIZED STEEL CORE, WITH FLAME RETARDENT, PVC JACKETED.
 - HIGH FLEXIBILITY, ABSOLUTELY MOISTURE-PROOF.
 - ABSORBS MOTION, VIBRATION AND BENDING INDEFINITELY.
 - TEMPERATURE RANGE FROM (-10°C~+70°C)

เหล็กกัลวาไนซ์อย่างหนาขึ้นใจได้รื่องกันสนิมโดยเฉพาะใช้ในพื้นที่ใกล้ทะเล


ขนาด SIZE	Ø ภายใน INNER DIAMETER	Ø ภายนอก OUTSIDE DIAMETER	ความหนา วินิล VINYL THICKNESS	ความหนาเหล็ก STEEL THICKNESS	ระยะโค้ง BENDING RADIUS	แรงดึง STRENGTH KG	KG/M	เมตร/ม้วน M/ROLL	CODE	BATH/M
3/8"	12.8 MM.	18.0 MM.	1.0 MM.	0.3 MM.	45 MM.	150	0.30	30		
1/2"	16.3 MM.	21.3 MM.	1.0 MM.	0.3 MM.	55 MM.	150	0.37	30		
3/4"	21.2 MM.	26.7 MM.	1.0 MM.	0.3 MM.	65 MM.	150	0.47	30		
1"	26.8 MM.	33.4 MM.	1.0 MM.	0.3 MM.	85 MM.	150	0.64	30		
1 1/4"	35.4 MM.	42.2 MM.	1.5 MM.	0.3 MM.	125 MM.	180	1.1	20		
1 1/2"	40.6 MM.	48.2 MM.	1.5 MM.	0.3 MM.	150 MM.	180	1.3	20		
2"	51.9 MM.	60.3 MM.	1.5 MM.	0.3 MM.	175 MM.	180	1.7	15		
2 1/2"	63.6 MM.	73.0 MM.	2.0 MM.	0.4 MM.	300 MM.	250	2.0	10		
3"	78.7 MM.	88.9 MM.	2.0 MM.	0.4 MM.	450 MM.	250	3.2	10		
4"	102.6 MM.	114.3 MM.	2.0 MM.	0.4 MM.	600 MM.	250	4.6	5		





IP66

- ทำด้วยเหล็ก GALVANIZE หุ้ม PVC
- กันได้ทั้งน้ำ น้ำมัน เพลวไฟ และยังทนแรงดึงได้สูง
- ทนอุณหภูมิได้ตั้งแต่ -15°C--+105°C
- มาตรฐาน UL # 118165
- ขนาด 3/8"-1 1/4" มีสายทองแดงเป็นสายดินในตัว
- ขนาด 1 1/2"-4" ให้ใช้สายดินต่างหาก
- ใช้กับคอนเนคเตอร์ : B2101, B2102, L2101, L2102, N2101, C2101, C2102, E2101, E2102, P2101, P2102
- ใช้กับเคเบิลแกน : B6132, L6132, N6131, B2439, L2439
- GALVANIZED STEEL CORE, PVC JACKETED.
- EXTRA WATERPROOF, HIGH TENSION, OILY AND FLAME RESISTANT.
- TEMPERATURE RANGE FROM -15°C--+105°C
- COMFORM TO UL REQUIRED FILE #E118165
- SIZE 3/8" THROUGH 1 1/4" HAVE A CONTINUOUS COPPER GROUND WIRE BUILT INTO THE CORE. SIZES 1 1/2" THROUGH 4" MUST BE INSTALLED USING A SEPARATE GROUND WIRE TO CONFORM WITH NEC ARTICLE 351.

ขนาด SIZE	สายดิน AMP GROUND	Ø ภายใน INNER DIAMETER	Ø ภายนอก OUTSIDE DIAMETER	ความหนาวีนิล VINYL THICKNESS	ระยะโค้ง BENDING RADIUS	เมตร/ม้วน M/ROLL	KG/M	CODE	BAHT/M
1/2"	20	16.31 MM.	21.3 MM.	0.76 MM.	83 MM.	30	0.70		
3/4"	60	21.34 MM.	26.7 MM.	0.89 MM.	108 MM.	30	0.81		
1"	60	27.08 MM.	33.4 MM.	0.89 MM.	165 MM.	20	1.10		
1 1/4"	60	35.81 MM.	42.2 MM.	0.89 MM.	203 MM.	20	1.35		
1 1/2"	-	40.64 MM.	48.3 MM.	1.02 MM.	229 MM.	20	1.60		
2"	-	51.94 MM.	60.3 MM.	1.02 MM.	289 MM.	15	2.10		
2 1/2"	-	63.63 MM.	73.0 MM.	1.27 MM.	375 MM.	10	2.60		
3"	-	78.74 MM.	88.9 MM.	1.27 MM.	445 MM.	10	3.60		
4"	-	102.62 MM.	114.3 MM.	1.52 MM.	609 MM.	5	5.30		

