

ปลอดภัย 1000 %



รางเดินสายไฟ

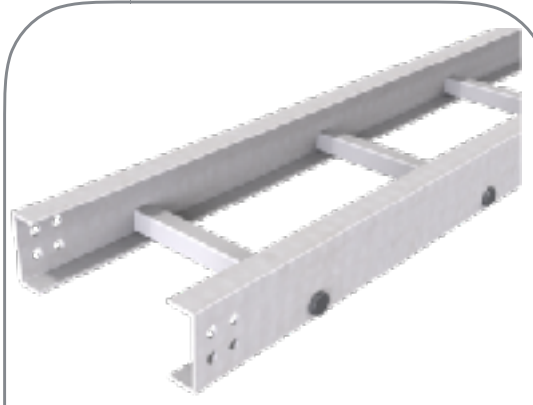
FIBER GLASS / PVC

นวัตกรรมที่ช่วยให้คุณใช้งานได้ยาวนาน ปลอดภัยตลอดกาล และใช้งานยาวนาน

CABLE

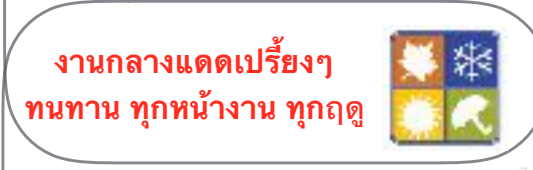


MANAGEMENT SYSTEM



FRP/GRP/Fiber Glass

วัสดุที่ดีที่สุดในยุคนี้ เบา ไม่ติดไฟ
รับน้ำหนักได้มากกว่าเหล็ก
NEMA Load
ไม่สะท้อนกับ กรด เกลือ ต่าง สารเคมี



งานกลางแจ้งเป็รียงๆ
ทนทาน ทุกหน้างาน ทุกฤดู

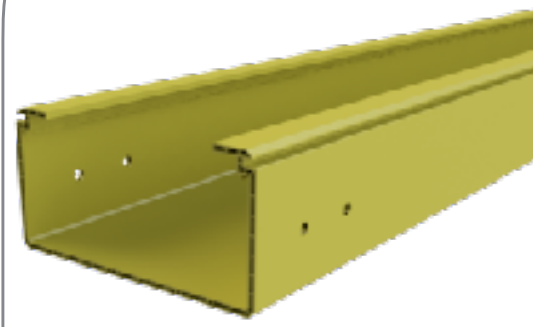


OUT DOOR PVC

วัสดุ PVC ที่มีสูตรทางเคมีในการทนทาน
ต่อแสงแดด ฝน ความร้อน รับน้ำหนัก
เหมือน Cable Tray โลหะ
ไม่สะท้อนกับกรด เกลือ ต่าง สารเคมี
ราคาย่อมเยา เบาติดตั้งง่าย



งานในร่ม



INDOOR PVC

วัสดุ PVC ที่มีสูตรทางเคมีในการทนทาน
ต่อความร้อน รับน้ำหนักเหมือน
Cable Tray โลหะ
ไม่สะท้อนกับกรด เกลือ ต่าง สารเคมี
ราคาย่อมเยา ประหยัด เบาติดตั้งง่าย



งาน HVAC / Cooling Tower/ Chiller

รายงาน 4 ฤดู



สระว่ายน้ำ ทะเล คลอรีน บ่อบำบัด

สำหรับงานที่อยู่กลางแจ้ง แดดแรง ตากฝน มีสารเคมีกัดกร่อน กรวด ต่าง เกลือ Demin Water ที่มักสร้างความเสียหายให้กับโลหะต่างๆ เรามี รางสายไฟ ที่เหมาะสมกับสภาพงานโหดร้ายดังกล่าว ทั้ง วัสดุ

PREMIUM FIBER GLASS (NEMA Load)
และ Outdoor PVC (Standard Load)



Solar Roof / Wind Turbine



โรงกลั่น โรงงานปิโตรเคมี โรงงานเคมี กัดกร่อนต่างๆ



งานระบบ กลางแจ้ง แดดแรง

รางPVC ใช้ในร่ม

BASOR BPI



BPI เหมาะสำหรับงานในร่ม ราคา
ประหยัดไม่เป็นสนิมหรือกรอบแตก
ตลอดกาล มีแบบระบายอากาศ และ
แบบทึบ สำหรับการใช้งาน

APPLICATIONS

- Data Complexes
- Office Buildings
- Wash Down Areas
- Food Processing
- Open Office Environment
- Schools
- MRI Facilities
- Parking Structures
- Tunnels and Manholes

SAFE WORKING LOAD

ขนาด สูงxกว้าง mm.	ระยะแขวน SPAN 1.50 เมตร	
	แบกน้ำหนัก ปอนด์ / ฟุต	แบกน้ำหนัก กิโลกรัม / เมตร
60x100	15.5	23
60x150	18.9	28
60x200	26.3	39
60x300	30.3	45
100x200	53.1	79
100x300	61.9	92
100x400	67.9	101
100x600	79.3	118

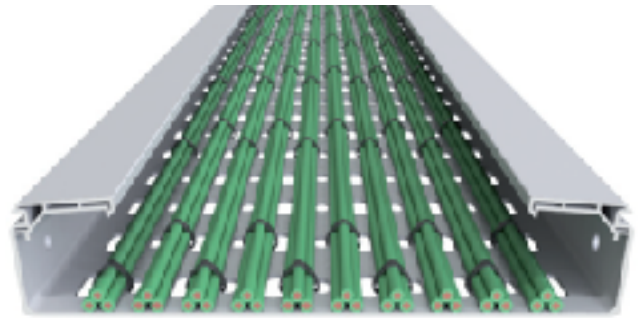
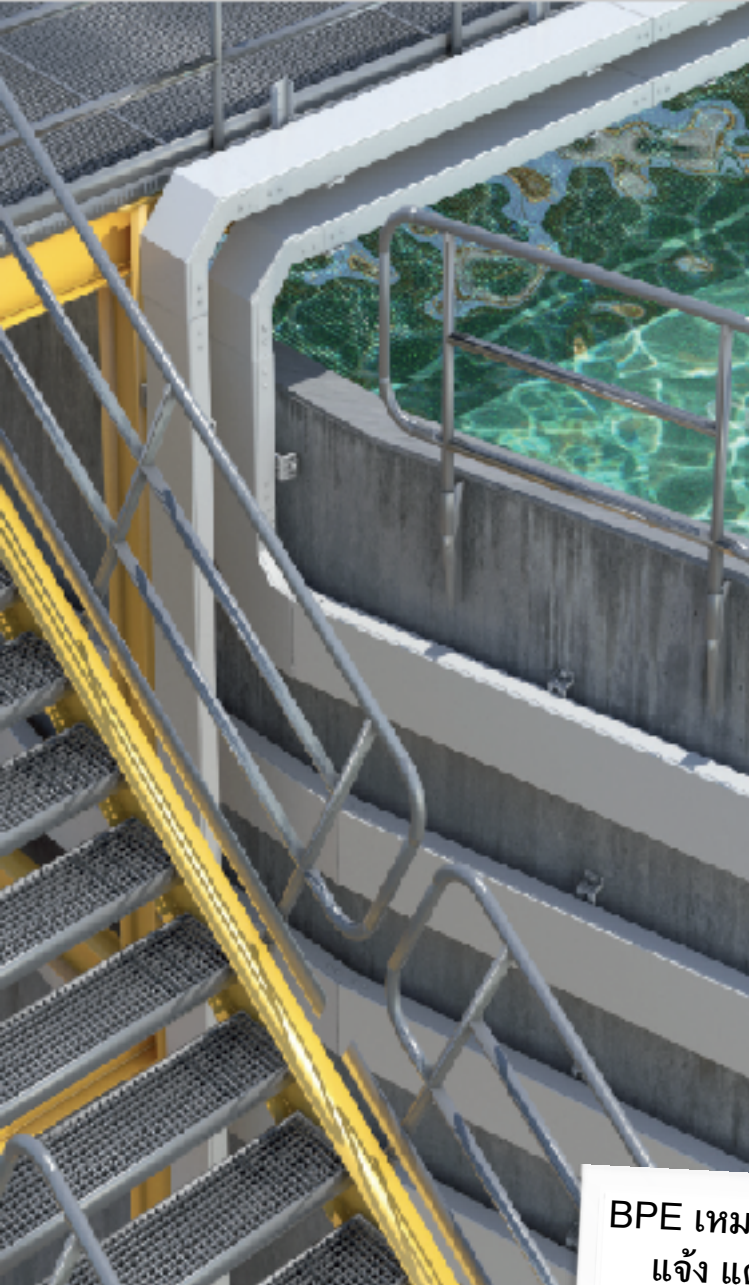
TRAY CAPACITY

W		H60 (2 1/3")		H100 (4")	
mm	inch	cm ²	in ²	cm ²	in ²
100	4"	52	0.06	-	-
150	6"	60	12.4	-	-
200	8"	93	14.4	169	26.2
300	12"	143	22.2	259	40.1
400	16"	-	-	349	54.1
600	24"	-	-	629	82.0



ราง PVC กลางแจ้ง

BASOR BPE



BPE เหมาะสำหรับงานกลางแจ้ง แดดแรง แดดร้อน คลอรีน กรด ต่าง เกลือ ราคาประหยัดไม่เป็นสนิมหรือกรอบแตก ตลอดกาล มีแบบระบายอากาศ และ แบบที่ปิดสำหรับการใช้งานทุกประเภท

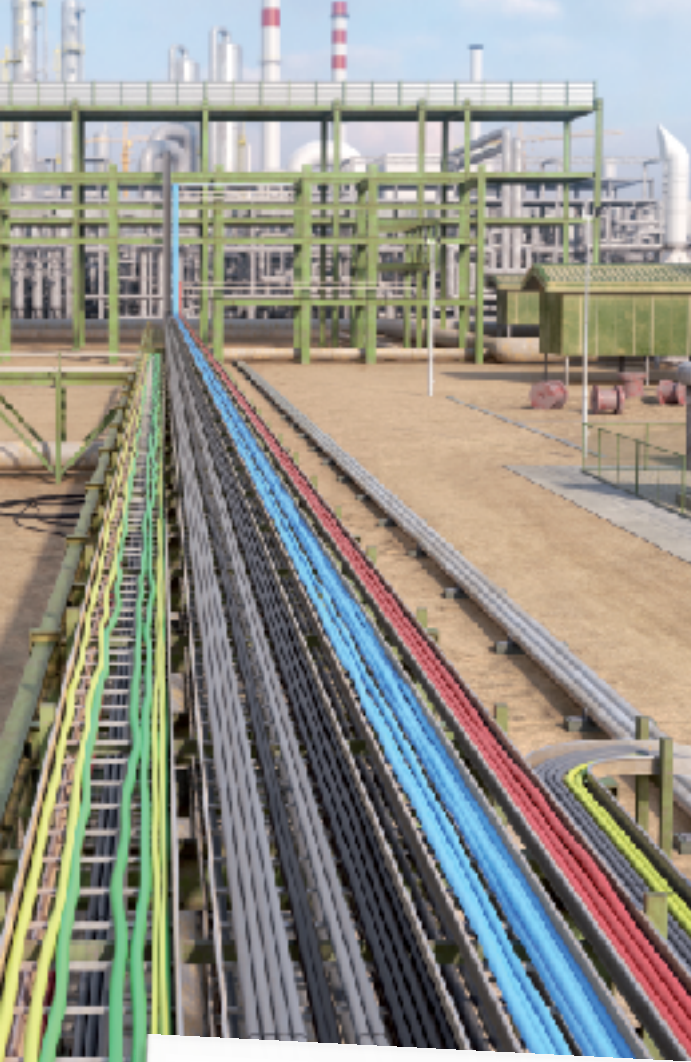
APPLICATIONS

- Chemical Processing Facilities
- Manufacturing Facilities
- Commercial Buildings
- Solar Installations
- Rail and Transportation Corridors
- Marinas and Port Facilities
- Rooftop Cable Distribution
- Tunnels and Manholes
- Food Processing Plants
- Waste Water Facilities

SAFE WORKING LOAD

ขนาด สูงxกว้าง mm.	ระยะแขวน SPAN 1.50 เมตร	
	แบกน้ำหนัก ปอนด์/ฟุต	แบกน้ำหนัก กิโลกรัม/เมตร
BPE-P 60x100	14.0	20.8
BPE-P 60x150	14.0	20.8
BPE-P 60x200	14.0	20.8
BPE-P 60x300	14.0	20.8
BPE-P 100x200	80.0	119
BPE-P 100x300	80.0	119
BPE-P 100x400	80.0	119
BPE-P 100x600	80.0	119
BPE-C 60x100	16.1	10.9
BPE-C 60x150	16.1	10.9
BPE-C 60x200	16.1	10.9
BPE-C 60x300	16.1	10.9
BPE-C 100x200	81.4	54.9
BPE-C 100x300	81.4	54.9
BPE-C 100x400	81.4	54.9
BPE-C 100x600	81.4	54.9





ราง FIBER GLASS BASOR EFV



Fiber Glass BASOR EFV เป็นวัสดุที่ดีที่สุดในยุคนี้
รับน้ำหนักได้มหาศาล รับได้มากกว่าเหล็ก
ใช้ตารางโหลดของ NEMA
ปราศจากการสึกหรอ กัดกร่อนจากกรด เกลือ ต่าง
หรือ สารเคมีอื่น ๆ ใช้งานกลางแจ้ง ทะเล ทะเล
ทราย และหิ้งงานสุดโหด ได้ทุกประเภท น้ำหนัก
เบา กว่าเหล็ก และ ติดตั้งได้ง่าย
นิกถึงเรือยอร์ช Yatch เดินทะเล นี่คือนวัสดุเดียวกัน

APPLICATIONS

- Chemical Processing Facilities
- Oil and Gas Refineries

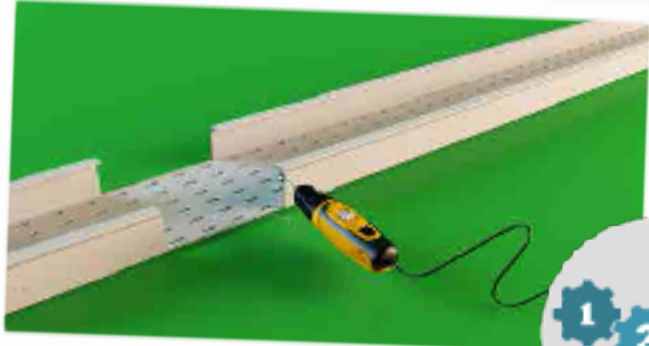


NEMA	
EFV 3S	BC/12A
EFV 4S	12C/16A
FFV 6I	20R
EFV 8S	20C
EFV 8S	20C

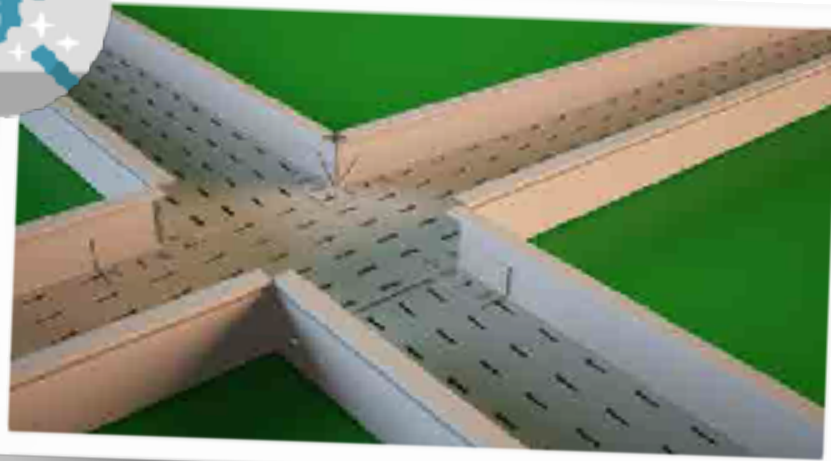
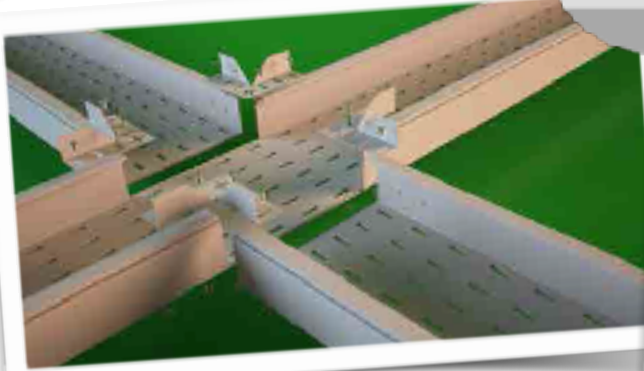
NEMA VE1	
Side Rail	Class
100	BB
150	BC - 12A

TRAY CAPACITY									
WIDTH		H3"		H4"		H6"		H8"	
inch	mm	in ²	cm ²	in ²	cm ²	in ²	cm ²	in ²	cm ²
6"	150	10.44	86.00	16.20	102.90	27.02	171.60	39.50	250.00
9"	225	15.86	93.48	24.31	154.86	40.84	267.40	59.24	378.20
12"	300	20.80	132.80	32.41	206.00	54.06	343.20	78.99	501.60
16"	400	31.32	198.90	48.61	309.70	81.07	514.00	118.49	752.40
24"	600	41.76	265.20	64.82	411.00	108.08	686.40	157.98	1008.00
30"	750	52.20	331.50	81.00	514.50	135.12	864.00	197.48	1254.00
36"	900	62.65	397.80	97.23	617.40	162.14	1029.60	236.98	1504.80

การตัดต่อ และติดตั้ง



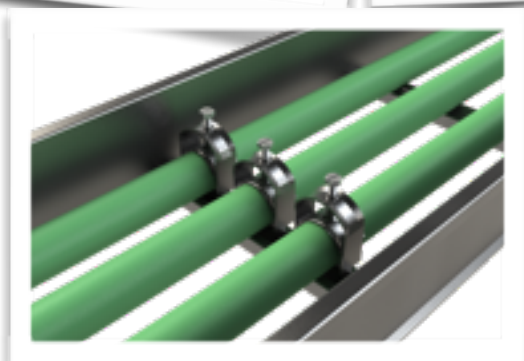
ใช้การตัดด้วยเครื่องมือพื้นฐานทั่วไป
และ สามารถตัดต่อทำ Fitting ต่างๆ ได้
ง่ายกว่าราง โลหะมาก



Support แบบต่างๆ

สามารถใช้อุปกรณ์ติดตั้งทั่วไป หรือ
อุปกรณ์ติดตั้งของ บาสอร์ ให้ครบถ้วน
สมบูรณ์แบบมืออาชีพ





ADVANTAGES

- Resistant to short-circuit currents / forces up to 150 Ka.
- Resistant to oils, fats, aggressive chemicals, frost, heat, UV, ozone, salt, moisture, acids, and nuclear radiation.
- Self-extinguishing V0 (UL94), Halogen free.
- Temperature range from -40 °C to 125°C. (225°C) momentarily.
- Coloured black.
- No magnetism / conductivity.
- Custom mounting available.
- Fastening materials can be supplied to size.
- No oxidation / corrosion.
- No sharp angles.
- Recyclable.
- Lifetime warranty.
- Very simple installation.
- Available worldwide.
- Stackable.
- Certified in accordance with NEN-EN-EC 61914:2009

Cable Cleat

ตัวจับสาย ป้องกันสายสะบัดจากกระแสลัดวงจร

เราเป็นหนึ่งในผู้ผลิตอุปกรณ์ จัดการสายไฟ และการป้องกันสายไฟสะบัด จากกระแสลัดวงจร สำหรับสายไฟฟ้าแรงสูง ไม่ว่าจะเป็นสาย 24, 96 , 115 KV หรือ สูงกว่า

ไม่ว่าจะเป็น วัสดุ โลหะ อโลหะ อลูมิเนียม สแตนเลส ไฟเบอร์กลาส ให้เราเลือกสินค้าที่เหมาะสมกับการใช้งาน