



2016

CÔNG TY CỔ PHẦN CƠ KHÍ CHÍNH XÁC AN KHÁNH
AN KHANH PRECISION ENGINEERING JOINT STOCK COMPANY



Website: [http:// www.anpeco.vn](http://www.anpeco.vn)

KTT M1 - Phú Hà - Tây Mỗ - Từ Liêm - Hà Nội

ĐT: 043 789 4451 - Fax: 043 789 4452

01/01/2016



Lời giới thiệu

Công ty Cổ Phần Cơ Khí Chính Xác An Khánh thành lập theo giấy phép kinh doanh số 0106160557 do Sở KHĐT thành phố Hà Nội cấp. Là nhà sản xuất chuyên nghiệp trong lĩnh vực gia công kim loại tấm, hệ thống tủ bảng điện điều khiển hạ thế, trung thế cho các phụ tải công nghiệp, hệ thống tủ viễn thông, tủ Rack, hệ thống thang máng cáp điện.

Bằng uy tín, năng lực và kinh nghiệm của mình, Công ty chúng tôi đã trở thành đối tác chiến lược tin cậy của nhiều công ty trong nước và các công ty có vốn đầu tư quốc tế góp phần phục vụ cho sự phát triển của ngành công nghiệp nhẹ, Điện và thiết bị điện, tự động hóa và công nghệ thông tin.

Với tiêu chí không chỉ mang đến cho khách hàng các sản phẩm tiên tiến, chất lượng cao thông qua dịch vụ chuyên nghiệp, uy tín, giá cả cạnh tranh mà còn đóng vai trò là đối tác cho mỗi khách hàng trong việc thấu hiểu và chia sẻ nhu cầu để việc kinh doanh thực sự hiệu quả.

Các sản phẩm của công ty sản xuất như : Tủ điện công nghiệp và dân dụng, hệ thống máng cáp, hệ thống phòng cháy chữa cháy, hệ thống tủ Rack, các sản phẩm cơ khí đột dập và nhiều sản phẩm khác đã góp mặt trong nhiều công trình công nghiệp và dân dụng lớn.

Được đầu tư máy móc thiết bị hiện đại của các nước có nền công nghiệp phát triển cùng với đội ngũ cán bộ công nhân lành nghề, chuyên môn kỹ thuật cao do vậy các sản phẩm do chúng tôi sản xuất ngày càng đa dạng, phong phú, chất lượng cao đáp ứng yêu cầu của mọi công trình trong và ngoài nước.

Với phong cách phục vụ nhiệt tình, tâm huyết chúng tôi mong làm hài lòng Quý Khách bằng những sản phẩm chất lượng tốt nhất với giá cả hợp lý nhất.

Trân thành cảm ơn sự lựa chọn của Quý khách hàng đối với sản phẩm do Công Ty Cổ Phần Cơ Khí Chính Xác An Khánh sản xuất.

QUAN ĐIỂM TRONG KINH DOANH

- *Phát triển bền vững, không tham gia vào các dự án quá sức.*
- *Gắn hiệu quả kinh doanh với lợi ích xã hội.*
- *Tập trung đầu tư trong các công trình có trọng điểm, tạo ra các sản phẩm có đẳng cấp cao.*
- *Luôn sát cánh bên đối tác Anpeco.,jsc. rất thận trọng để đảm bảo mỗi dự án đều được nghiên cứu kỹ lưỡng và thành công trên từng phương diện.*
- *Chất lượng luôn được đặt lên hàng đầu – đó là tiêu chí của Anpeco và khi kết hợp chặt chẽ với đội ngũ kỹ sư nhiều kinh nghiệm chất lượng sản phẩm của Anpeco đã giành được sự công nhận của đối tác trong nước và quốc tế.*



THÔNG TIN CHUNG

1- Thông tin chung

Tên chính thức : CÔNG TY CỔ PHẦN CƠ KHÍ CHÍNH XÁC AN KHÁNH
Tên quốc tế : AN KHANH PRECISION ENGINEERING JOINT STOCK COMPANY
Tên viết tắt : Anpeco.,JSC
Biểu tượng logo :



2- Địa chỉ trụ sở chính

Địa chỉ : Phú Hà – Tây Mỗ - Từ Liêm – Hà Nội
Điện thoại : (84-4)3 789 4451
Fax : (84-4)3 789 4452
Email : Anpecovn@gmail.com hoặc info@anpeco.vn

3- Đăng ký kinh doanh

Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh công ty Cổ Phần Cơ Khí Chính Xác An Khánh số :0106160557 do sở kế hoạch đầu tư thành phố Hà Nội cấp.
Mã số thuế : 0106160557
Số Tài khoản : 4926.8068 Tại Ngân Hàng Việt Nam Thịnh Vượng (Vpbank) chi nhánh Thăng Long

4- Sản phẩm chính của công ty

- Tủ bảng điện công nghiệp, dân dụng, tủ hồ sơ, tủ dụng cụ.
- Tủ mạng, tủ Rack, Open Rack.
- Thang và máng cáp điện.
- Hệ thống phòng cháy chữa cháy, tủ cứu hỏa.
- Giá kệ trung bày, lưu trữ.
- Các loại xe đẩy công nghiệp, xe đẩy y tế.
- Các sản phẩm cơ khí đột dập.

Công ty Cổ Phần Cơ Khí Chính Xác An Khánh được thành lập, tổ chức, xây dựng với định hướng là ngôi nhà chung của tất cả các thành viên trong công ty, tạo môi trường phát triển và trao cơ hội cho tất cả mọi người có thể phát huy hết khả năng sáng tạo của bản thân, có ý thức làm chủ và vươn lên mạnh mẽ nên mọi thành viên đều làm việc với một tinh thần trách nhiệm cao nhằm tạo cho khách hàng những hàng hóa và dịch vụ tốt nhất.

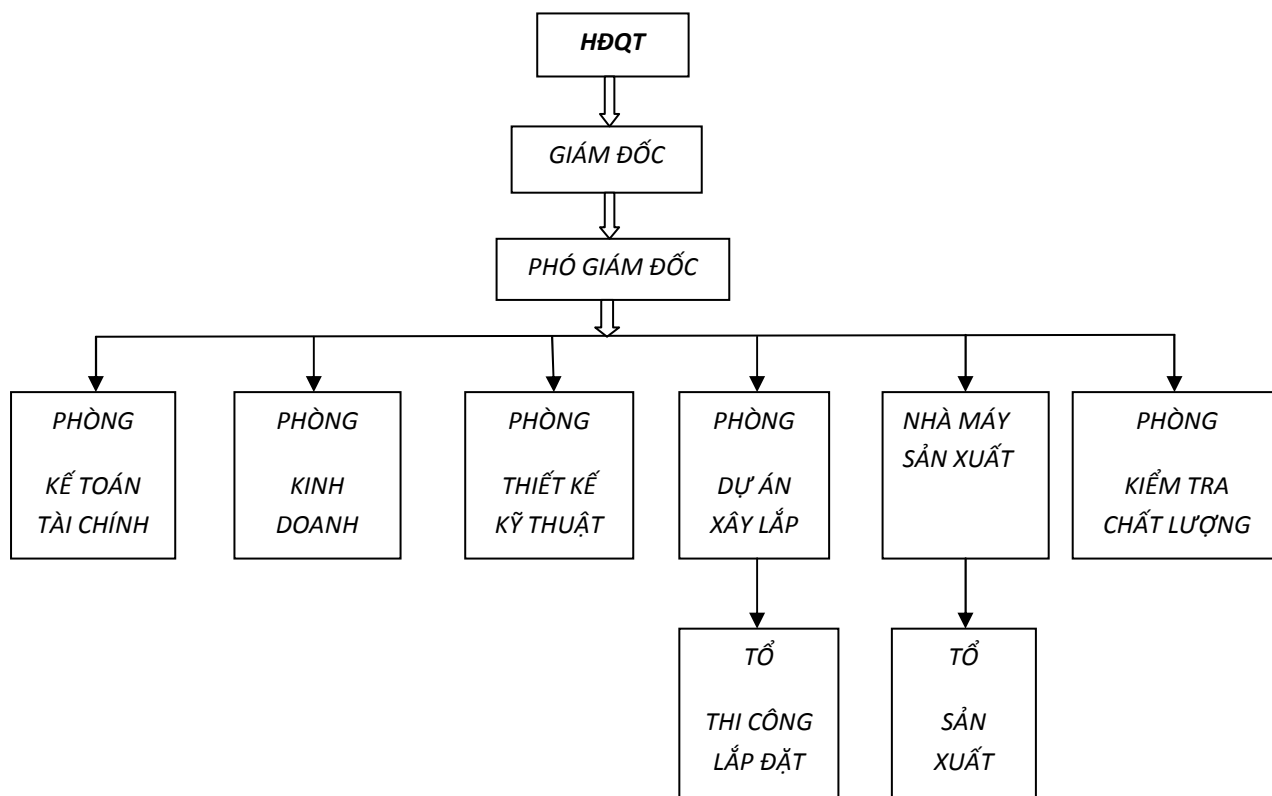


TỔ CHỨC CÔNG TY

Anpeco.,JSC. được quản lý phân cấp nhằm đảm bảo tính chủ động trong công việc và chuyên nghiệp trong xử lý công việc. Hội đồng quản trị là bộ phận có quyền quyết định cao nhất, chi phối các hoạt động chính của toàn Công ty thông qua ban giám đốc điều hành.

Các đơn vị cấp dưới được tổ chức chuyên sâu theo từng lĩnh vực và chủ động xây dựng, đề xuất và triển khai công việc sau khi thông qua ban giám đốc.

SƠ ĐỒ TỔ CHỨC



NĂNG LỰC NHÂN SỰ

DANH SÁCH CÁN BỘ CHUYÊN GIA TRÌNH ĐỘ CAO

STT	HỌ VÀ TÊN	TRÌNH ĐỘ	VỊ TRÍ CÔNG TÁC	NĂM CÔNG TÁC	LĨNH VỰC CHUYÊN MÔN
1	PHAN VĂN ANH	Kỹ sư cơ khí	CHỦ TỊCH HĐQT	35	CƠ KHÍ
2	PHẠM ĐỨC THỊNH	Kỹ sư cơ khí	GIÁM ĐỐC	5	CƠ KHÍ
3	NGUYỄN VĂN TÙNG	Kỹ sư cơ khí	Phó Giám Đốc	3	CƠ KHÍ
4	NGUYỄN ĐÌNH DANH	Cử Nhân kỹ thuật	Phó Giám Đốc	8	CƠ KHÍ
5	ĐẶNG TRẦN QUANG	Cử Nhân kinh tế	Trưởng phòng kinh doanh	9	Quản lý kinh doanh
6	VŨ XUÂN TRƯỜNG	Kỹ sư điện	Trưởng phòng dự án điện	6	Điện - Điện Tử
7	PHẠM THANH HÒA	Cử nhân kinh tế	Trưởng phòng tài chính - kế toán	3	Tài chính - kế toán
8	PHẠM ANH TÚ	Cử nhân kỹ thuật	Trưởng phòng thi công - xây lắp	4	Thi công - xây lắp
9	VŨ VĂN XUÂN	Kỹ sư cơ khí	Cán bộ cố vấn kỹ thuật	33	CƠ KHÍ
10	NGUYỄN MẠNH THẮNG	Kỹ sư cơ điện	Cán bộ cố vấn kỹ thuật	30	CƠ ĐIỆN
11	LÊ TIẾN THỦY	Kỹ sư cơ khí	Trưởng phòng thiết kế	3	CƠ KHÍ
12	ĐỖ VĂN CÔNG	Cử nhân tài chính	Phòng vật tư	2	KINH TẾ
13	NGUYỄN VĂN TRUNG	Cử nhân CNTT	Phòng Marketing	2	Phát triển thị trường
14	PHẠM PHƯƠNG HÀ	Cử nhân ngoại ngữ	Phòng dự án	1	Chuyên viên dự án
15	PHẠM VĂN MẠNH	Kỹ sư điện	Phòng kỹ thuật	1	Điện - Điện Tử

ĐỘI NGŨ CÔNG NHÂN

STT	CHUYÊN MÔN	SỐ LƯỢNG
1	Công nhân hàn bậc 3/7 -5/7	4
2	Công nhân nguội	3
3	Công nhân điện	3
4	Công nhân thi công công trình	5
5	Lao động phổ thông	6

Tổng số : 36 nhân sự

Ghi chú : Số liệu thống kê tại thời điểm tháng 10/2013 theo nguồn báo cáo nhân sự quý III -2013

NĂNG LỰC SẢN XUẤT

1- Cơ sở vật chất:

+ Diện tích nhà xưởng kiên cố 670 m²

+ Máy móc thiết bị :

STT	TÊN MÁY MÓC THIẾT BỊ	XUẤT XỨ	SỐ LƯỢNG	TÌNH TRẠNG
1	Máy cắt tôn KOMATSU SHS4 - 4,5mm /2,5m	Nhật Bản	1	Tốt
2	Máy Đột CNC - AMADA - 80 tấn	Nhật Bản	1	Tốt
3	Máy chấn tôn NC - AMADA - 2,5m	Nhật Bản	1	Tốt
4	Máy Đột Trục Khử 30 tấn	Nhật Bản	1	Tốt
5	Máy Đột Trục Khử 16 tấn	Nhật Bản	2	Tốt
6	Máy hàn điểm	Nhật Bản	1	Tốt
7	Máy hàn Mig 300A	Đài Loan	3	Tốt
8	Máy hàn que 2500A	Đài Loan	2	Tốt
9	Máy cắt hơi	Đài Loan	1	Tốt
10	Máy khoan đứng	Nhật Bản	2	Tốt
11	Máy taro	Nhật Bản	2	Tốt
12	Máy nén trục vít	Nhật Bản	1	Tốt
13	Máy mài	Nhật Bản	1	Tốt
14	Bình tích năng 2 m ³	Nhật Bản	1	Tốt
15	Súng bắn vít	Nhật Bản	3	Tốt
16	Máy làm đồng	Nhật Bản	1	Tốt
17	Dụng cụ cầm tay	Đài loan	20	Tốt

Công ty Cổ Phần Cơ Khí Chính Xác An Khánh với một đội ngũ thiết kế giàu kinh nghiệm được trang bị đồng bộ các thiết bị làm việc gồm máy tính, máy đo chuyên dụng và các phần mềm thiết kế chuyên nghiệp Autocad, solidwork, catia, inverter, CNCkad ...tất cả các sản phẩm đều được trải qua các công đoạn kiểm tra và thử nghiệm đầy đủ.

Với khả năng thiết kế và sản xuất như vậy công ty An Khánh có thể đáp ứng các yêu cầu về sản xuất theo các tiêu chí của khách hàng trong một khoảng thời gian rất ngắn, chỉ từ 3- 5 ngày. Đáp ứng tiến độ và nhận được sự đánh giá cao của khách hàng.

Với phương châm “ Luôn là đối tác tin cậy, cùng phát triển bền vững” công ty chúng tôi không ngừng học hỏi, phát triển, cập nhật và đổi mới công nghệ, bồi dưỡng năng lực cán bộ và nhân viên kỹ thuật, đặt mục tiêu trong năm 2014 phải phấn đấu tăng trưởng về mọi mặt để trở thành nhà cung ứng sản phẩm tốt nhất trên thị trường



- ❖ **TỦ ĐIỆN** (Electric cabinet)
- ❖ **TỦ RACK** (Rack cabinet)
- ❖ **THANG CÁP** (Cable ladder)
- ❖ **MÁNG CÁP** (Cable trunking)
- ❖ **KHAY CÁP** (Cable tray)
- ❖ **TỦ CỨU HỎA** (Fire hydrant cabinet)
- ❖ **GIÁ KỆ TRUNG BÀY** (shelves steel)
- ❖ **BÀN KỸ THUẬT** (Table technique)
- ❖ **CÁC SẢN PHẨM CƠ KHÍ ĐỘT DẬP**
- ❖ **THI CÔNG LẮP ĐẶT HỆ THỐNG ĐIỀU HÒA, CHIẾU SÁNG**

www.anpeco.vn

ĐC: Phú Hà-Tây Mỗ-Từ Liêm-Hà Nội

ĐT: 043 789 4451 – Fax : 043 789 4452

Email: info@anpeco.vn

TỦ ĐIỆN - VỎ TỦ ĐIỆN

ELECTRIC CABINET

1. TỦ ĐIỀU KHIỂN



+ Ứng dụng

- Tủ được sử dụng để điều khiển hoạt động của các động cơ làm việc độc lập và làm việc theo quy trình công nghệ, tủ có thể vận hành bằng tay hoặc tự động.

- Phạm vi lắp đặt: Tại máy sản xuất trong nhà máy công nghiệp; Bơm, quạt và van trong trung tâm thương mại, cao ốc văn phòng, chung cư, bệnh viện, trường học, cảng, sân bay...

+ Thông số kỹ thuật

Tiêu chuẩn	IEC/EN 60439-1
Điện áp định mức	220~230/38~415 VAC
Tần số định mức	50/60Hz
Dòng điện tối đa	1000A
Cấp bảo vệ (IP)	Đến IP40
Độ tăng nhiệt tối đa	50°C

+ Kích thước cơ khí

Thông tin vỏ tủ	Vật liệu	Tôn tấm nhập khẩu đảm bảo tiêu chuẩn công nghiệp JIS G3302 (Nhật Bản), EN10142 (Châu Âu) và ASTM A653/A653-08 (Mỹ).
	Bề mặt	Mạ kẽm hoặc sơn tĩnh điện RAL 7032, RAL 7033, và các RAL khác theo yêu cầu khách hàng.
	Kết cấu	Tủ sản xuất dạng khung hoặc dạng quây (Tùy thuộc yêu cầu kỹ thuật và đặc tính điều khiển).
Kích thước	H- Cao (mm)	500~2200
	W- Rộng (mm)	400~1200
	D- Sâu (mm)	400~1250

TỦ ĐIỆN - VỎ TỦ ĐIỆN

ELECTRIC CABINET

2. TỦ ĐIỆN PHÂN PHỐI



+ Ứng dụng

- Tủ điện phân phối được sử dụng trong các mạng điện hạ thế, lắp đặt tại phòng kỹ thuật của các tầng, phòng kỹ thuật của các thiết bị.

- Phạm vi lắp đặt: Các công trình công nghiệp và dân dụng như nhà máy, xưởng công nghiệp, trung tâm thương mại, cao ốc văn phòng, chung cư, bệnh viện, trường học, cảng, sân bay...

+ Thông số kỹ thuật

Tiêu chuẩn	IEC/EN 60439-1
Điện áp định mức	220~230/380~415 VAC
Tần số định mức	50/60Hz
Dòng điện tối đa	1000A
Cấp bảo vệ (IP)	Đến IP40
Độ tăng nhiệt tối đa	50°C

+ Kích thước cơ khí

Thông tin vỏ tủ	Vật liệu	Tôn tấm nhập khẩu đảm bảo tiêu chuẩn công nghiệp JIS G3302 (Nhật Bản), EN10142 (Châu Âu) và ASTM A653/A653-08 (Mỹ).
	Bề mặt	Mạ kẽm hoặc sơn tĩnh điện RAL 7032, RAL 7033, và các RAL khác theo yêu cầu khách hàng.
	Kết cấu	Cánh tủ: 01 lớp cánh và 02 lớp cánh theo yêu cầu kỹ thuật của khách hàng. Tiêu chuẩn thiết kế: IEC 60439-1. Tiêu chuẩn cấp bảo vệ (IP): 60529. Phụ kiện: Mang tĩnh ưu việt cao, đảm bảo tính kỹ thuật, mỹ thuật và tiện ích trong lắp đặt.
Kích thước	H- Cao (mm)	450~2000
	W- Rộng (mm)	400~1000
	D- Sâu (mm)	200~800

TỦ OUTDOOR

3. TỦ OUTDOOR



+ Ứng dụng

- Tủ ngoài trời được sử dụng trong mạng phân phối điện, điều khiển hoạt động của các động cơ làm việc độc lập và làm việc theo quy trình công nghệ. Tủ có thể vận hành bằng tay hoặc tự động.

- Phạm vi lắp đặt: Các công trình công nghiệp và dân dụng như nhà máy, xưởng công nghiệp, trung tâm thương mại, cao ốc văn phòng, chung cư, bệnh viện, trường học, cảng, sân bay...

+ Thông số kỹ thuật

Tiêu chuẩn	IEC/EN 60439-1
Điện áp định mức	220~230/380~415 VAC
Tần số định mức	50/60Hz
Dòng điện tối đa	6000A
Cấp bảo vệ (IP)	Đến IP54
Độ tăng nhiệt tối đa	50°C

+ Kích thước cơ khí

Thông tin vỏ tủ	Vật liệu	Tôn tấm nhập khẩu đảm bảo tiêu chuẩn công nghiệp JIS G3302 (Nhật Bản), EN10142 (Châu Âu) và ASTM A653/A653-08 (Mỹ).
	Bề mặt	Mạ kẽm hoặc sơn tĩnh điện RAL 7032, RAL 7033, và các RAL khác theo yêu cầu khách hàng.
	Kết cấu	Cánh tủ: 01 lớp cánh và 02 lớp cánh theo yêu cầu kỹ thuật của khách hàng. Tiêu chuẩn thiết kế: IEC 60439-1. Tiêu chuẩn cấp bảo vệ (IP): 60529. Phụ kiện: Mang tĩnh ưu việt cao, đảm bảo tính kỹ thuật, mỹ thuật và tiện ích trong lắp đặt.
Kích thước	H- Cao (mm)	600~2000
	W- Rộng (mm)	400~1000
	D- Sâu (mm)	200~800

TỦ RACK RACK CABINET

4. TỦ RACK CABINET



Tính năng đặc trưng:

- Được thiết kế đặc biệt với kết cấu dễ dàng tháo lắp
- khả năng chịu tải cao.
- Hệ thống chân đỡ 4 bánh xe di chuyển mọi hướng và chân tăng cố định.
- Hệ thống khóa có mức độ bảo mật cao.

Dễ dàng lắp đặt với các tùy chọn về quạt tản nhiệt, dây dẫn và ổ cắm điện...

- Tủ Rack là giải pháp xây dựng modul hệ thống sever, thiết bị nhằm mở rộng lưu trữ cho các ứng dụng của tổ chức.

- Phù hợp với các trung tâm dữ liệu chuyên nghiệp, tại những môi trường đòi hỏi tính bền vững, tin cậy và bảo mật cao cấp.

- Thiết kế đảm bảo dễ dàng khi bổ sung, nâng cấp quản trị nhưng vẫn tiết kiệm không gian.

- Thiết bị kèm theo: Quạt, giá đỡ.

- Cấp bảo vệ (IP): đến IP 40

+ Kích thước cơ khí

Thông tin vỏ tủ	Vật liệu	Tôn tấm nhập khẩu đảm bảo tiêu chuẩn công nghiệp JIS G3302 (Nhật Bản), EN10142 (Châu Âu) và ASTM A653/A653-08 (Mỹ).	
	Bề mặt	Mạ kẽm hoặc sơn tĩnh điện RAL 7032, RAL 7033, và các RAL khác theo yêu cầu khách hàng.	
	Kết cấu	Cánh tủ: 01 lớp cánh và 02 lớp cánh theo yêu cầu kỹ thuật của khách hàng. Tiêu chuẩn thiết kế: IEC 60439-1. Tiêu chuẩn cấp bảo vệ (IP): 60529. Phụ kiện: Mang tính ưu việt cao, đảm bảo tính kỹ thuật, mỹ thuật và tiện ích trong lắp đặt.	
Kích thước	H- Cao (mm)	10~42U	
	W- Rộng (mm)	600~800	
	D- Sâu (mm)	800	

Wallmount Rack

Tính năng đặc trưng:

- Thiết kế gọn - nhẹ
- Có thể tùy chọn giữa việc gắn vào tường hoặc dùng chân đế có bánh xe
- Các sản phẩm được thiết kế nhỏ gọn & có thể treo tường giúp tiết kiệm tối đa không gian.



Ứng dụng:

- Các loại tủ wallmount rack phù hợp trong các môi trường không gian bị giới hạn.
- Là lựa chọn cho việc tích hợp các thiết bị không đòi hỏi phải chịu lực cao.
- Bảo mật tốt
- Tiết kiệm chi phí

WALL MOUNT RACK

AK-RACK 6U-D400 Wallmount

Dimension	(HxWxD) H350xW600xD400mm
Capacities	6 EIA units , Depth 400mm
Weight	Net Weight: 13 Kg
Feature	Compact wall mount design

AK-RACK 10U-D400 Wallmount

Dimension	(HxWxD) H550xW600xD400mm
Capacities	10 EIA units , Depth 400mm
Weight	Net Weight: 17 Kg
Feature	Compact wall mount design

AK-RACK 10U-D400 Tower

Dimension	(HxWxD) H550xW600xD400mm
Capacities	10 EIA units , Depth 400mm
Weight	Net Weight: 18 Kg
Feature	Compact tower design

AK-RACK 15U-D400 Tower

Dimension	(HxWxD) H800xW600xD400mm
Capacities	10 EIA units , Depth 400mm
Weight	Net Weight: 26 Kg
Feature	Compact tower design

AK-RACK 10U-D600 Wallmount

Dimension	(HxWxD) H550xW600xD600mm
Capacities	10 EIA units , Depth 600mm
Weight	Net Weight: 21 Kg
Feature	Compact wall mount design

AK-RACK 10U-D600 Tower

Dimension	(HxWxD) H550xW600xD600mm
Capacities	10 EIA units , Depth 600mm
Weight	Net Weight: 22 Kg
Feature	Compact tower design

AK-RACK 15U-D600 Tower

Dimension	(HxWxD) H800xW600xD600mm
Capacities	10 EIA units , Depth 600mm
Weight	Net Weight: 31 Kg
Feature	Compact tower design

AK-RACK 20U-D600 Tower

Dimension	(HxWxD) H1010xW600xD600mm
Capacities	20 EIA units , Depth 600mm
Weight	Net Weight: 38 Kg
Feature	Compact tower design

AK-RACK

Tính năng đặc trưng

- Hệ thống khung giá và chân đỡ được thiết kế đơn giản, lược bỏ những phần không cần thiết nhưng vẫn đảm bảo sự chắc chắn và tin cậy

- Thiết kế cho phép lắp đặt các thiết bị theo chuẩn IEA-310 từ 2 phía

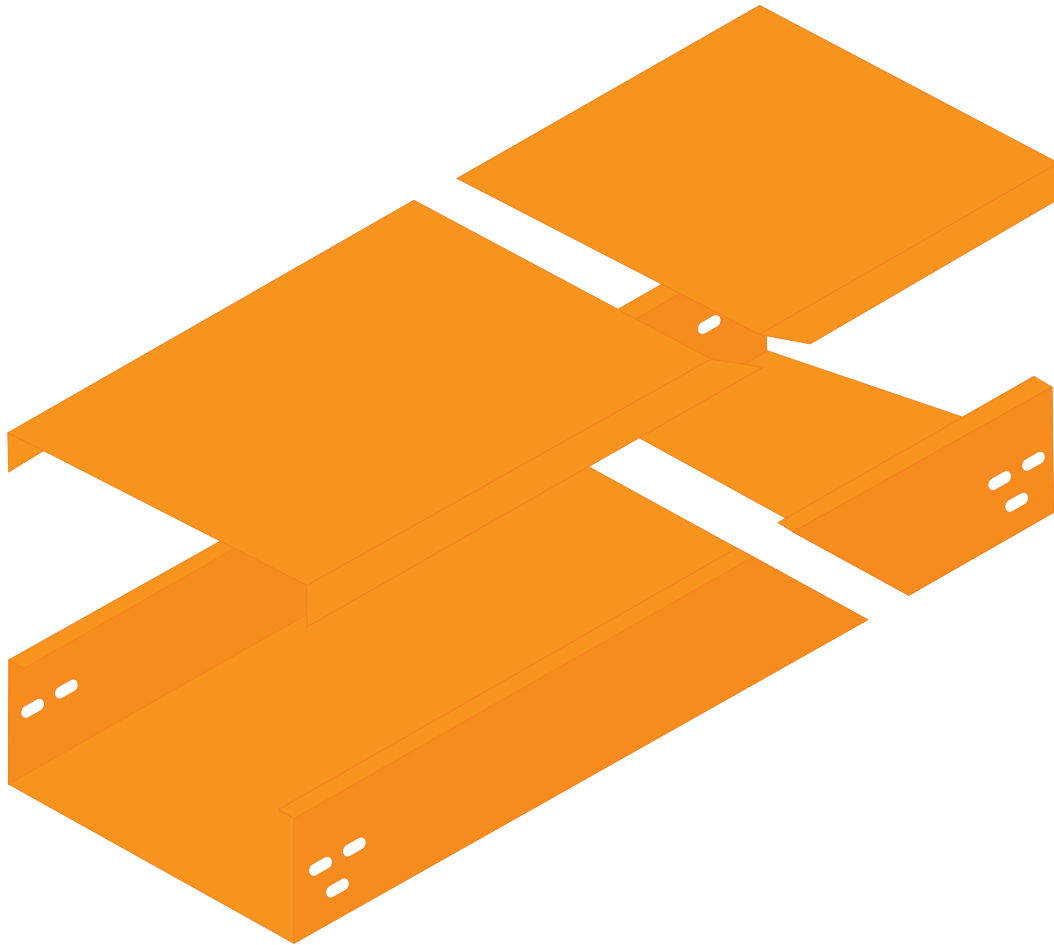
Ứng dụng

- Là lựa chọn cho các trung tâm dữ liệu với chức năng lắp đặt thiết bị & phụ kiện đấu nối, chuyển mạch

- Với ưu điểm triển khai nhanh chóng và dễ dàng, các open frame rack cũng phù hợp với các khách hàng có hệ thống thường xuyên phải di chuyển như các trung tâm đào tạo, triển khai các trung tâm, hội nghị...



HỆ THỐNG TỦ OPEN FRAME RACK	
AK-RACK OPEN FRAME RACK 45U	
Standard	Fits 19-in. rack-mount equipment, matches industry standards
Weight	Net Weight: 16Kg
Capacity	45 EIA Universal / Load rating: 400Kg
Open Feature	2-Post Open Frame Rack / Side rails are tapped on both sides
Dimention	(HxWxD) 2125x540x410mm
Accessories	Option: 05 m cable & power connector 3000W / 06 power ports
AK-RACK OPEN FRAME RACK 42U	
Standard	Fits 19-in. rack-mount equipment, matches industry standards
Weight	Net Weight: 15.5Kg
Capacity	42 EIA Universal / Load rating: 400Kg
Open Feature	2-Post Open Frame Rack / Side rails are tapped on both sides
Dimention	(HxWxD) 1990x540x410mm
Accessories	Option: 05 m cable & power connector 3000W / 06 power ports
AK-RACK OPEN FRAME RACK 36U	
Standard	Fits 19-in. rack-mount equipment, matches industry standards
Weight	Net Weight: 14.3Kg
Capacity	36 EIA Universal / Load rating: 400Kg
Open Feature	2-Post Open Frame Rack / Side rails are tapped on both sides
Dimention	(HxWxD) 1725x540x410mm
Accessories	Option: 05 m cable & power connector 3000W / 06 power ports
AK-RACK OPEN FRAME RACK 32U	
Standard	Fits 19-in. rack-mount equipment, matches industry standards
Weight	Net Weight: 13.5Kg
Capacity	32 EIA Universal / Load rating: 400Kg
Open Feature	2-Post Open Frame Rack / Side rails are tapped on both sides
Dimention	(HxWxD) 1550x540x410mm
Accessories	Option: 05 m cable & power connector 3000W / 06 power ports
AK-RACK OPEN FRAME RACK 27U	
Standard	Fits 19-in. rack-mount equipment, matches industry standards
Weight	Net Weight: 12.5Kg
Capacity	27 EIA Universal / Load rating: 400Kg
Open Feature	2-Post Open Frame Rack / Side rails are tapped on both sides
Dimention	(HxWxD) 1325x540x410mm
Accessories	Option: 05 m cable & power connector 3000W / 06 power ports



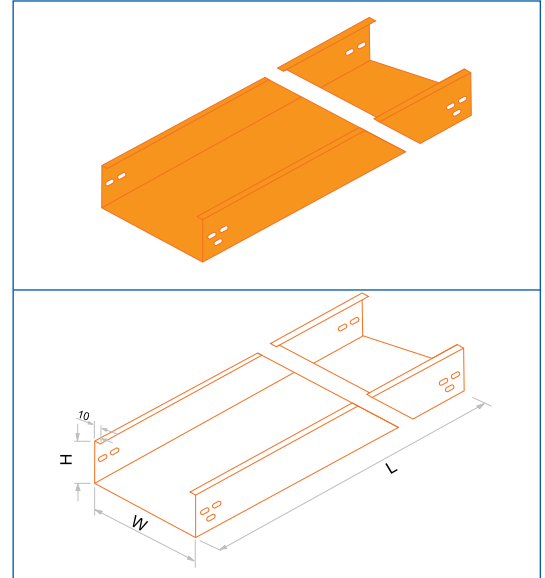
- ◆ **Materials:**
Steel, Galvanized steel...
- ◆ **Standard Color::**
Grey, Orange. Other colors are available upon request.
- ◆ **Standard length:**
2.44 m or 2.50 m.

CABLE TRUNKING

CABLE TRUNKING

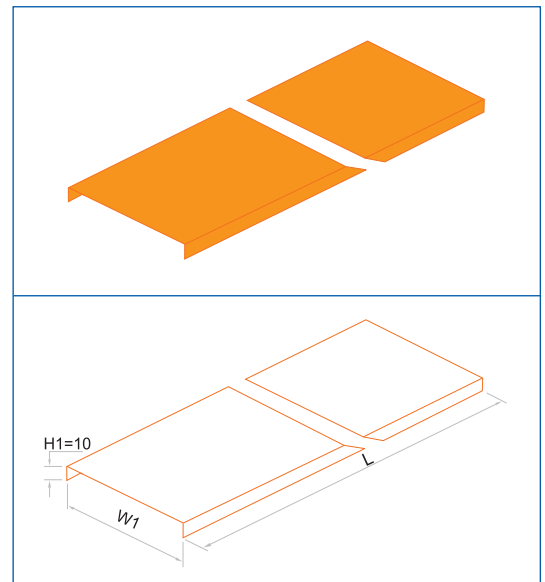
BODY CABLE TRUNKING

Model	Dimensions	
	W(mm)	H(mm)
	50	50
	75	50
	100	40 - 50 - 75 - 100
	150	40 - 50 - 75 - 100
	200	50 - 75 - 100
	300	50 - 75 - 100 - 150
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200
	500	100 - 125 - 150 - 200
	600	100 - 125 - 150 - 200
	700	100 - 125 - 150 - 200
	800	100 - 125 - 150 - 200



COVER CABLE TRUNKING

Model	Dimensions	
	W1(mm)	H1(mm)
	50+2T	10
	75+2T	10
	100+2T	10
	150+2T	10
	200+2T	10
	300+2T	10
	400+2T	10
	500+2T	10
	600+2T	10
	700+2T	10
	800+2T	10



Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

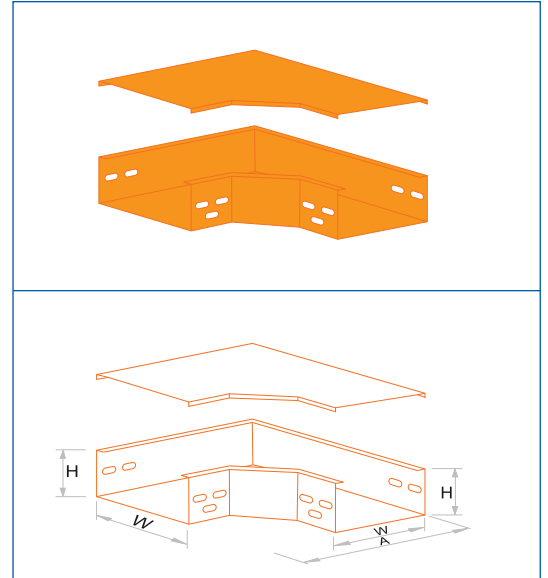
*All stated specifications are updated at the printing date and subject to change without notice or obligation.
The actual product might differ from pictures shown.*

CABLE TRUNKING

HORIZONTAL ELBOW

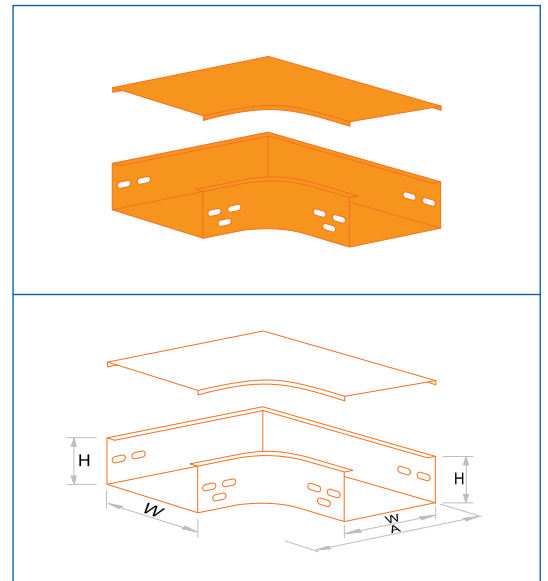
HORIZONTAL ELBOW

Model	Dimensions		
	W(mm)	H(mm)	A(mm)
	50	50	250
	75	50	275
	100	40 - 50 - 75 - 100	300
	150	40 - 50 - 75 - 100	350
	200	50 - 75 - 100	400
	300	50 - 75 - 100 - 150	500
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	600
	500	100 - 125 - 150 - 200	700
	600	100 - 125 - 150 - 200	800
	700	100 - 125 - 150 - 200	900
	800	100 - 125 - 150 - 200	1000



HORIZONTAL ELBOW (ROUND TYPE)

Model	Dimensions			
	W(mm)	H (mm)	R (mm)	A (mm)
	50	50	150	250
	75	50	150	275
	100	40 - 50 - 75 - 100	150	300
	150	40 - 50 - 75 - 100	150	350
	200	50 - 75 - 100	150	400
	300	50 - 75 - 100 - 150	150	500
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	150	600
	500	100 - 125 - 150 - 200	150	700
	600	100 - 125 - 150 - 200	150	800
	700	100 - 125 - 150 - 200	150	900
	800	100 - 125 - 150 - 200	150	1000



Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

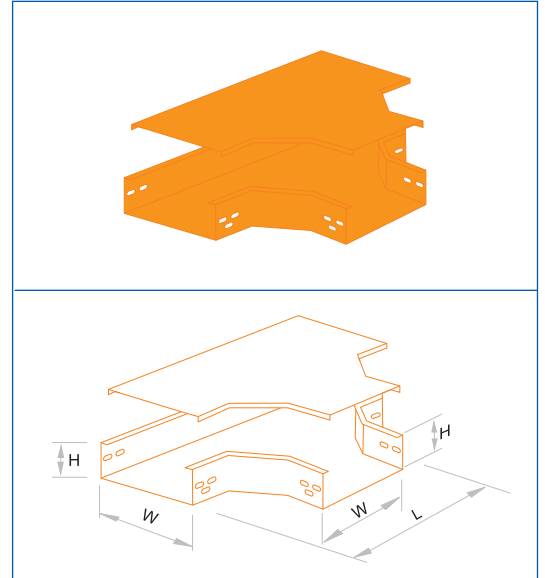
All stated specifications are updated at the printing date and subject to change without notice or obligation.
The actual product might differ from pictures shown.

CABLE TRUNKING

HORIZONTAL TEE

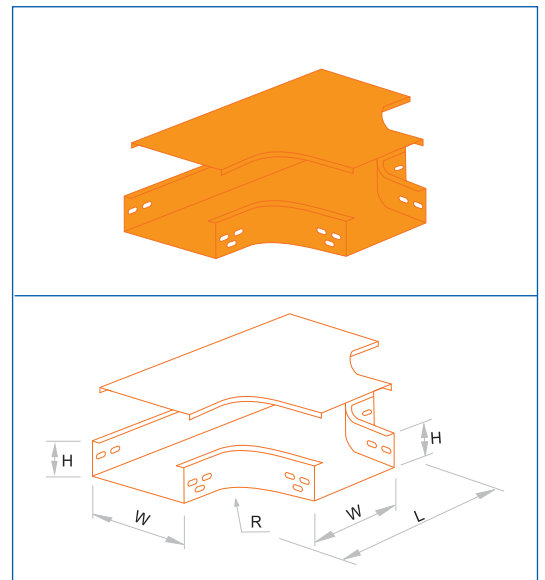
HORIZONTAL TEE

Model	Dimensions		
	W(mm)	H(mm)	L(mm)
	50	50	450
	75	50	475
	100	40 - 50 - 75 - 100	500
	150	40 - 50 - 75 - 100	500
	200	50 - 75 - 100	600
	300	50 - 75 - 100 - 150	700
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	800
	500	100 - 125 - 150 - 200	900
	600	100 - 125 - 150 - 200	1000
	700	100 - 125 - 150 - 200	1100
	800	100 - 125 - 150 - 200	1200



HORIZONTAL TEE(ROUND TYPE)

Model	Dimensions			
	W(mm)	H (mm)	R (mm)	L (mm)
	50	50	150	450
	75	50	150	475
	100	40 - 50 - 75 - 100	150	500
	150	40 - 50 - 75 - 100	150	500
	200	50 - 75 - 100	150	600
	300	50 - 75 - 100 - 150	150	700
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	150	800
	500	100 - 125 - 150 - 200	150	900
	600	100 - 125 - 150 - 200	150	1000
	700	100 - 125 - 150 - 200	150	1100
	800	100 - 125 - 150 - 200	150	1200



Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

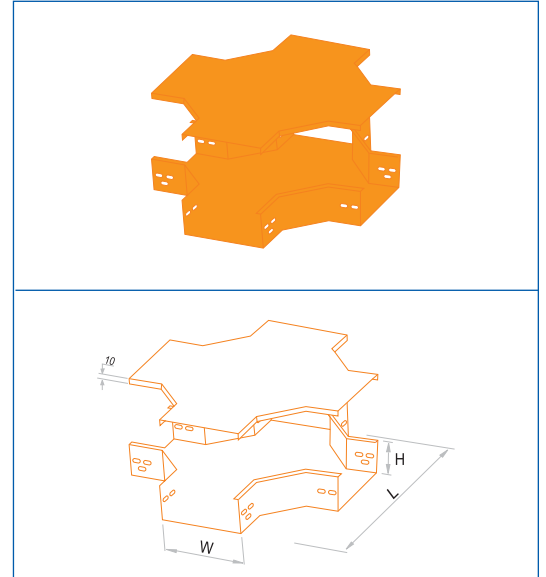
All stated specifications are updated at the printing date and subject to change without notice or obligation.
The actual product might differ from pictures shown.

CABLE TRUNKING

HORIZONTAL CROSS

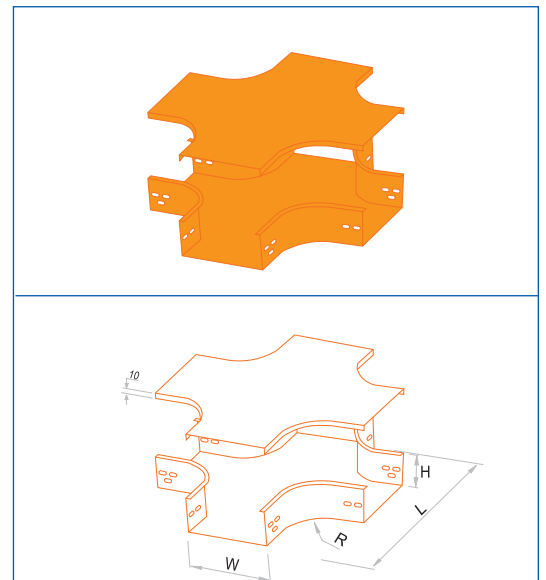
HORIZONTAL CROSS

Model	Dimensions		
	W(mm)	H(mm)	L(mm)
	50	50	450
	75	50	475
	100	40 - 50 - 75 - 100	500
	150	40 - 50 - 75 - 100	500
	200	50 - 75 - 100	600
	300	50 - 75 - 100 - 150	700
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	800
	500	100 - 125 - 150 - 200	900
	600	100 - 125 - 150 - 200	1000
	700	100 - 125 - 150 - 200	1100
	800	100 - 125 - 150 - 200	1200



HORIZONTAL CROSS(ROUND TYPE)

Model	Dimensions			
	W(mm)	H (mm)	R (mm)	L (mm)
	50	50	150	450
	75	50	150	475
	100	40 - 50 - 75 - 100	150	500
	150	40 - 50 - 75 - 100	150	500
	200	50 - 75 - 100	150	600
	300	50 - 75 - 100 - 150	150	700
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	150	800
	500	100 - 125 - 150 - 200	150	900
	600	100 - 125 - 150 - 200	150	1000
	700	100 - 125 - 150 - 200	150	1100
	800	100 - 125 - 150 - 200	150	1200

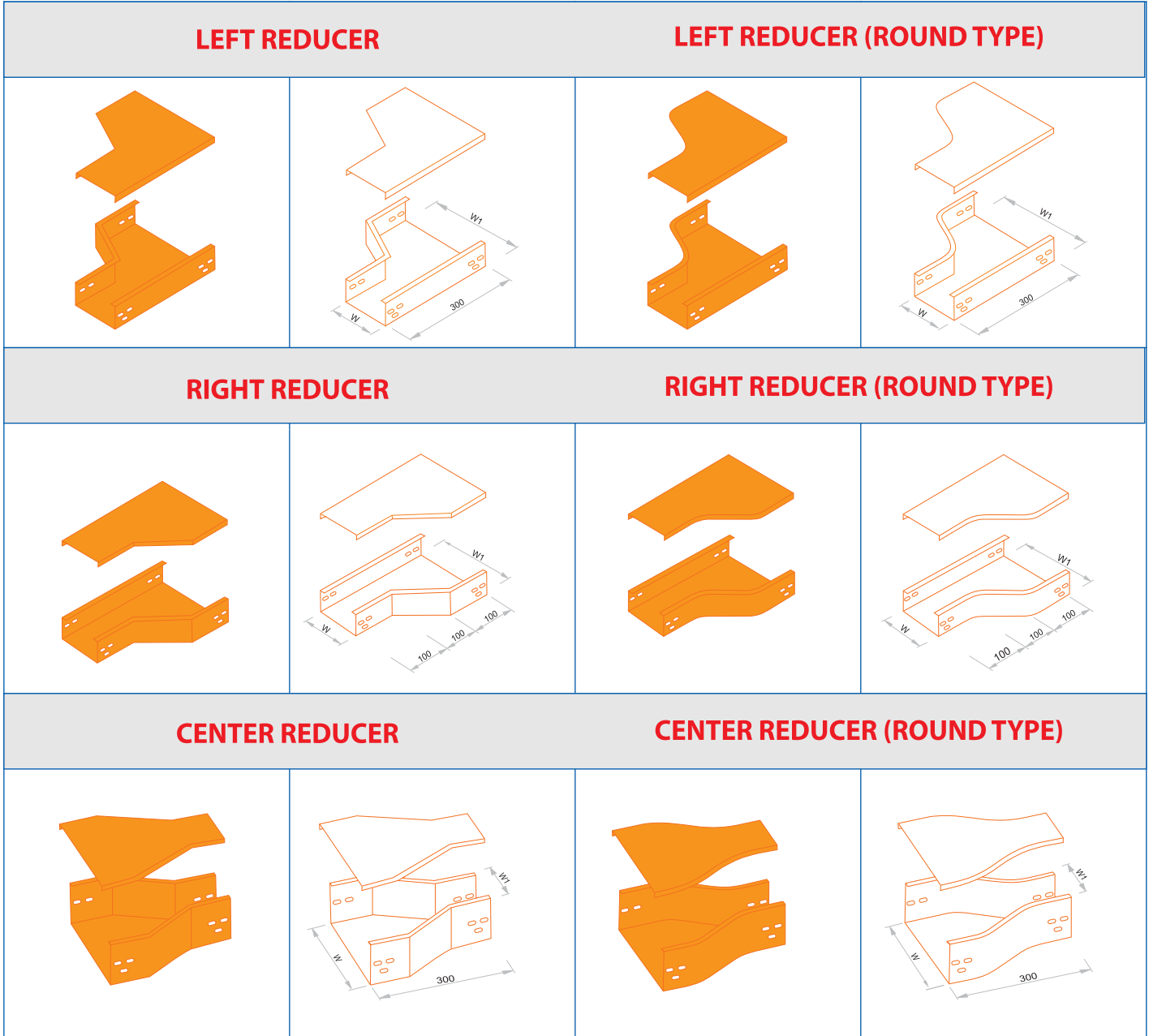


Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

All stated specifications are updated at the printing date and subject to change without notice or obligation.
The actual product might differ from pictures shown.

CABLE TRUNKING

HORIZONTAL REDUCER



Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

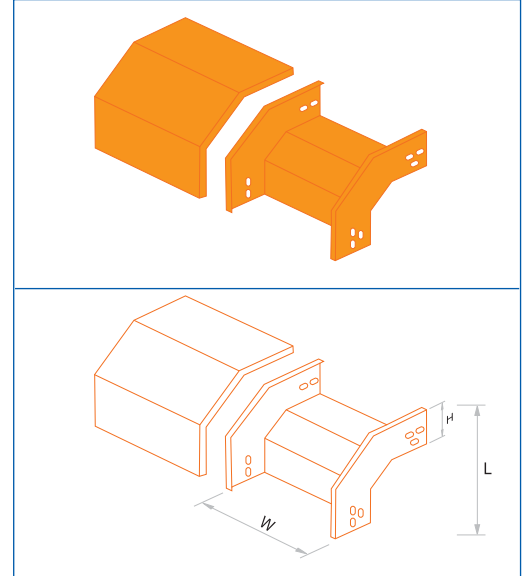
All stated specifications are updated at the printing date and subject to change without notice or obligation.
The actual product might differ from pictures shown.

CABLE TRUNKING

OUTSIDE VERTICAL ELBOW

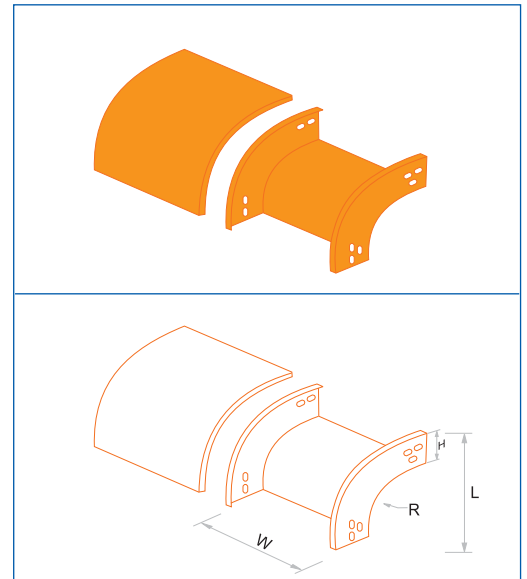
OUTSIDE VERTICAL ELBOW

Model	Dimensions		
	W(mm)	H(mm)	L(mm)
	50	50	350
	75	50	350
	100	40 - 50 - 75 - 100	350
	150	40 - 50 - 75 - 100	350
	200	50 - 75 - 100	350
	300	50 - 75 - 100 - 150	350
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	350
	500	100 - 125 - 150 - 200	350
	600	100 - 125 - 150 - 200	350
	700	100 - 125 - 150 - 200	350
	800	100 - 125 - 150 - 200	350



OUTSIDE VERTICAL ELBOW(ROUND TYPE)

Model	Dimensions			
	W(mm)	H (mm)	R (mm)	L (mm)
	50	50	150	350
	75	50	150	350
	100	40 - 50 - 75 - 100	150	350
	150	40 - 50 - 75 - 100	150	350
	200	50 - 75 - 100	150	350
	300	50 - 75 - 100 - 150	150	350
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	150	350
	500	100 - 125 - 150 - 200	150	350
	600	100 - 125 - 150 - 200	150	350
	700	100 - 125 - 150 - 200	150	350
	800	100 - 125 - 150 - 200	150	350



Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

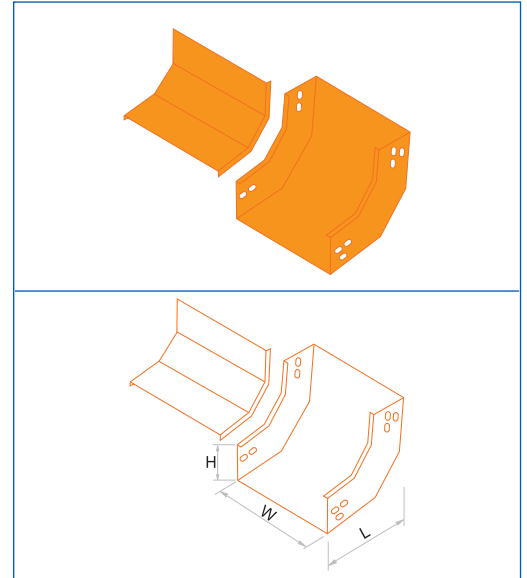
All stated specifications are updated at the printing date and subject to change without notice or obligation.
The actual product might differ from pictures shown.

CABLE TRUNKING

INSIDE VERTICAL ELBOW

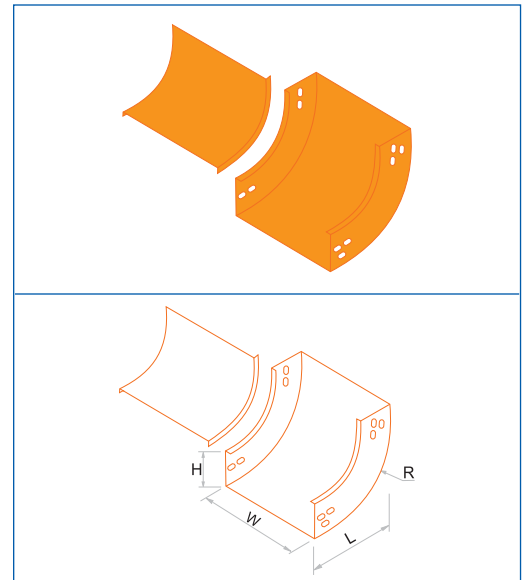
INSIDE VERTICAL ELBOW

Model	Dimensions		
	W(mm)	H(mm)	L(mm)
	50	50	350
	75	50	350
	100	40 - 50 - 75 - 100	350
	150	40 - 50 - 75 - 100	350
	200	50 - 75 - 100	350
	300	50 - 75 - 100 - 150	350
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	350
	500	100 - 125 - 150 - 200	350
	600	100 - 125 - 150 - 200	350
	700	100 - 125 - 150 - 200	350
	800	100 - 125 - 150 - 200	350



INSIDE VERTICAL ELBOW(ROUND TYPE)

Model	Dimensions			
	W(mm)	H (mm)	R (mm)	L (mm)
	50	50	150	350
	75	50	150	350
	100	40 - 50 - 75 - 100	150	350
	150	40 - 50 - 75 - 100	150	350
	200	50 - 75 - 100	150	350
	300	50 - 75 - 100 - 150	150	350
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	150	350
	500	100 - 125 - 150 - 200	150	350
	600	100 - 125 - 150 - 200	150	350
	700	100 - 125 - 150 - 200	150	350
	800	100 - 125 - 150 - 200	150	350



Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

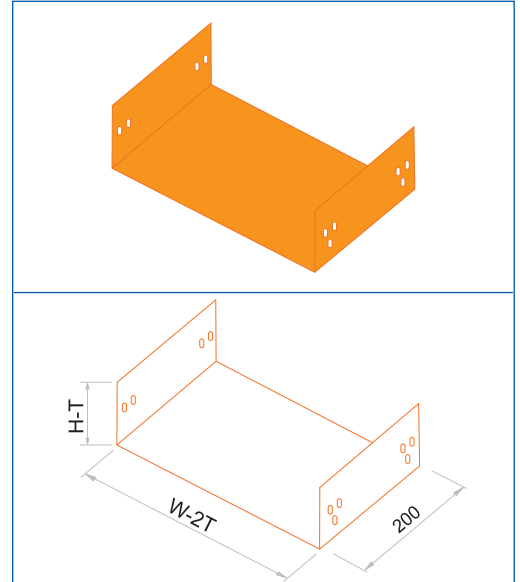
All stated specifications are updated at the printing date and subject to change without notice or obligation.
The actual product might differ from pictures shown.

CABLE TRUNKING

CONNECTOR & END CAP

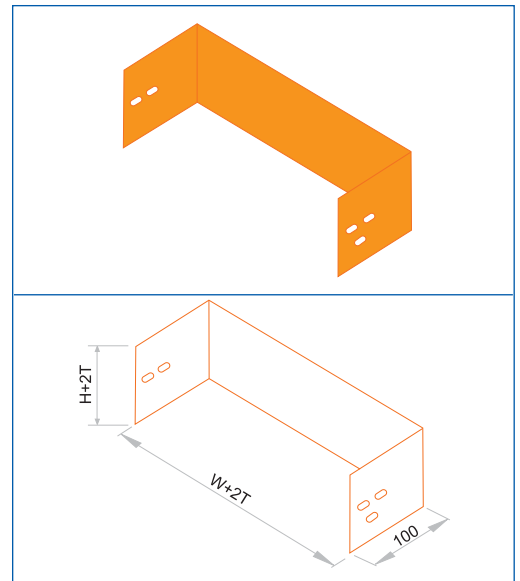
STRAIGHT CONNECTER

Model	Dimensions	
	W(mm)	H(mm)
	50	50
	75	50
	100	40 - 50 - 75 - 100
	150	40 - 50 - 75 - 100
	200	50 - 75 - 100
	300	50 - 75 - 100 - 150
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200
	500	100 - 125 - 150 - 200
	600	100 - 125 - 150 - 200
	700	100 - 125 - 150 - 200
	800	100 - 125 - 150 - 200



END CAP

Model	Dimensions	
	W(mm)	H(mm)
	50+2T	50
	75+2T	50
	100+2T	40 - 50 - 75 - 100
	150+2T	40 - 50 - 75 - 100
	200+2T	50 - 75 - 100
	300+2T	50 - 75 - 100 - 150
	400+2T	75 - 100 - 125 - 150 - 200
	500+2T	100 - 125 - 150 - 200
	600+2T	100 - 125 - 150 - 200
	700+2T	100 - 125 - 150 - 200
	800+2T	100 - 125 - 150 - 200



Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

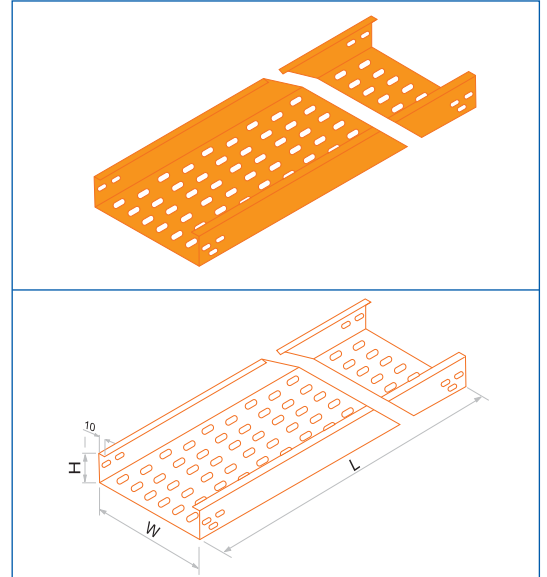
All stated specifications are updated at the printing date and subject to change without notice or obligation.
The actual product might differ from pictures shown.

CABLE TRAY

BODY CABLE TRAY

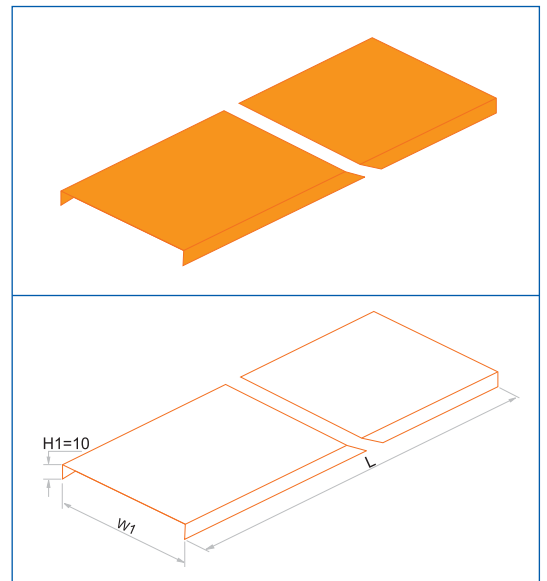
BODY CABLE TRAY

Model	Dimensions	
	W(mm)	H(mm)
	50	50
	75	50
	100	40 - 50 - 75 - 100
	150	40 - 50 - 75 - 100
	200	50 - 75 - 100
	300	50 - 75 - 100 - 150
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200
	500	100 - 125 - 150 - 200
	600	100 - 125 - 150 - 200
	700	100 - 125 - 150 - 200
	800	100 - 125 - 150 - 200



COVER CABLE TRAY

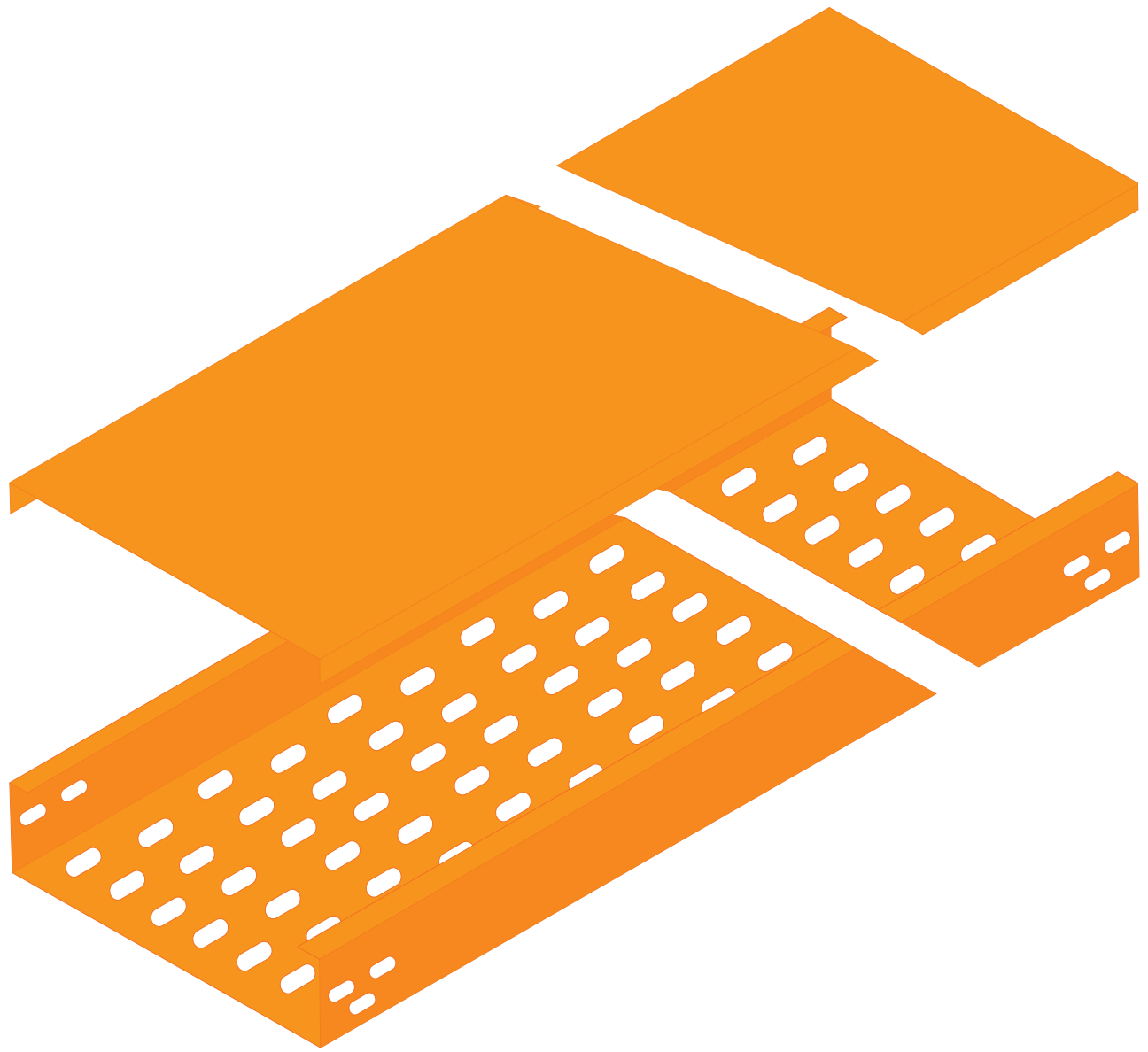
Model	Dimensions	
	W1(mm)	H1(mm)
	50	10
	75	10
	100	10
	150	10
	200	10
	300	10
	400	10
	500	10
	600	10
	700	10
	800	10



Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

All stated specifications are updated at the printing date and subject to change without notice or obligation.
The actual product might differ from pictures shown.

CABLE TRAY



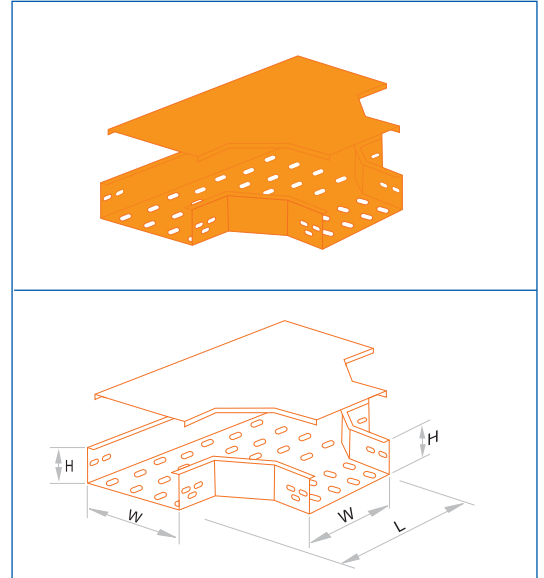
- ◆ **Materials:**
Steel, Galvanized steel,...
- ◆ **Standard Color:**
Grey, Orange. Other colors are available upon request.
- ◆ **Standard length:**
2.44 m or 2.50 m.

CABLE TRAY

HORIZONTAL TEE

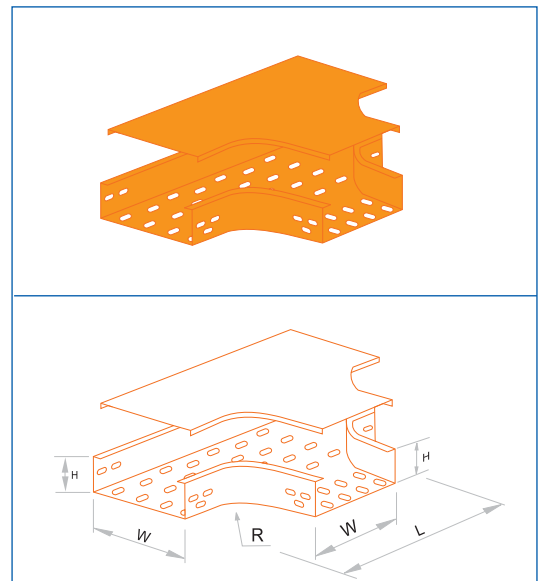
HORIZONTAL TEE

Model	Dimensions		
	W(mm)	H(mm)	L(mm)
	50	50	450
	75	50	475
	100	40 - 50 - 75 - 100	500
	150	40 - 50 - 75 - 100	500
	200	50 - 75 - 100	600
	300	50 - 75 - 100 - 150	700
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	800
	500	100 - 125 - 150 - 200	900
	600	100 - 125 - 150 - 200	1000
	700	100 - 125 - 150 - 200	1100
	800	100 - 125 - 150 - 200	1200



HORIZONTAL TEE (ROUND TYPE)

Model	Dimensions			
	W(mm)	H (mm)	R (mm)	L (mm)
	50	50	150	450
	75	50	150	475
	100	40 - 50 - 75 - 100	150	500
	150	40 - 50 - 75 - 100	150	500
	200	50 - 75 - 100	150	600
	300	50 - 75 - 100 - 150	150	700
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	150	800
	500	100 - 125 - 150 - 200	150	900
	600	100 - 125 - 150 - 200	150	1000
	700	100 - 125 - 150 - 200	150	1100
	800	100 - 125 - 150 - 200	150	1200



Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

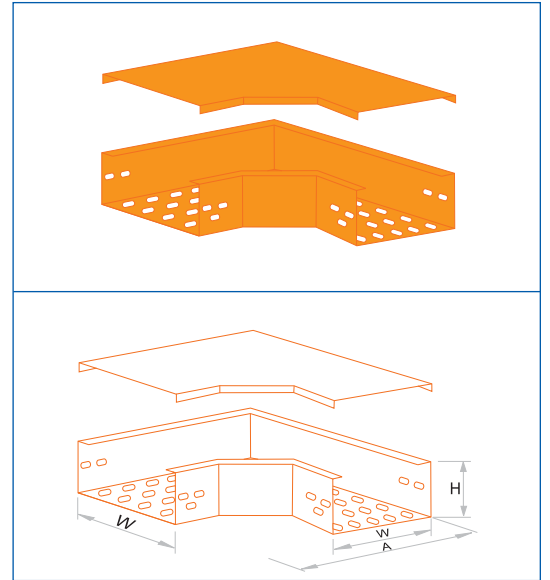
All stated specifications are updated at the printing date and subject to change without notice or obligation.
The actual product might differ from pictures shown.

CABLE TRAY

HORIZONTAL ELBOW

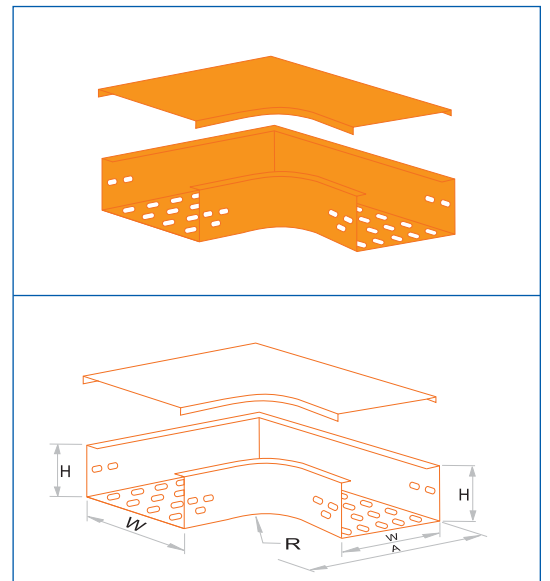
HORIZONTAL ELBOW

Model	Dimensions		
	W(mm)	H(mm)	A(mm)
	50	50	250
	75	50	275
	100	40 - 50 - 75 - 100	300
	150	40 - 50 - 75 - 100	350
	200	50 - 75 - 100	400
	300	50 - 75 - 100 - 150	500
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	600
	500	100 - 125 - 150 - 200	700
	600	100 - 125 - 150 - 200	800
	700	100 - 125 - 150 - 200	900
	800	100 - 125 - 150 - 200	1000



HORIZONTAL ELBOW (ROUND TYPE)

Model	Dimensions			
	W(mm)	H (mm)	R (mm)	A (mm)
	50	50	150	250
	75	50	150	275
	100	40 - 50 - 75 - 100	150	300
	150	40 - 50 - 75 - 100	150	350
	200	50 - 75 - 100	150	400
	300	50 - 75 - 100 - 150	150	500
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	150	600
	500	100 - 125 - 150 - 200	150	700
	600	100 - 125 - 150 - 200	150	800
	700	100 - 125 - 150 - 200	150	900
	800	100 - 125 - 150 - 200	150	1000

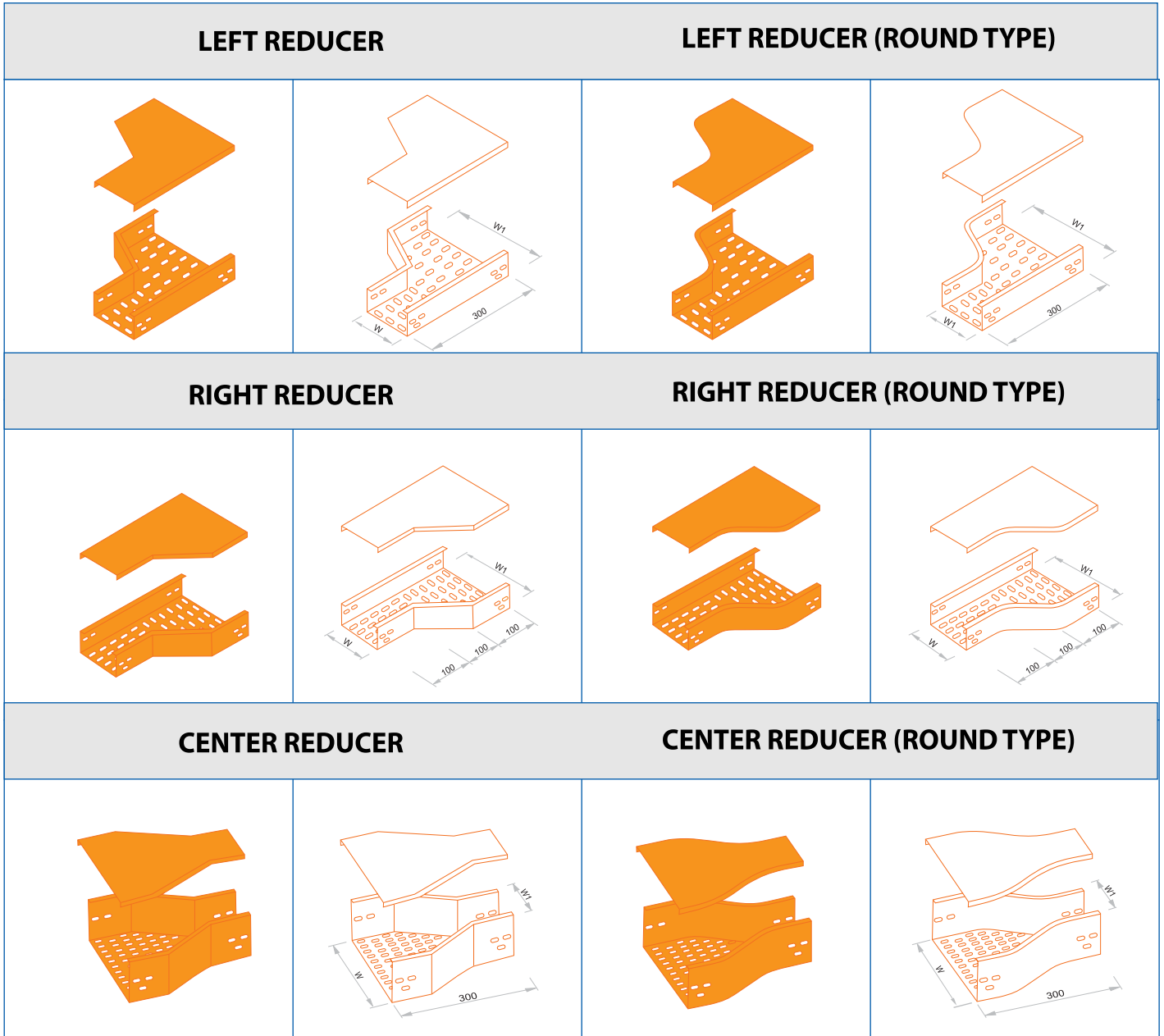


Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

All stated specifications are updated at the printing date and subject to change without notice or obligation.
The actual product might differ from pictures shown.

CABLE TRAY

HORIZONTAL REDUCER



Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

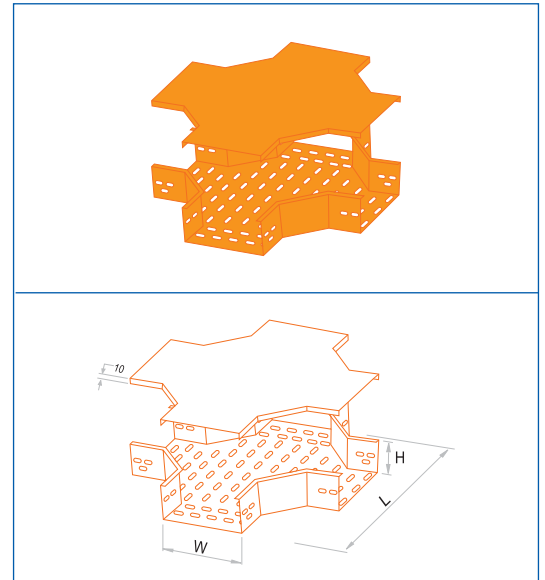
All stated specifications are updated at the printing date and subject to change without notice or obligation.
The actual product might differ from pictures shown.

CABLE TRAY

HORIZONTAL CROSS

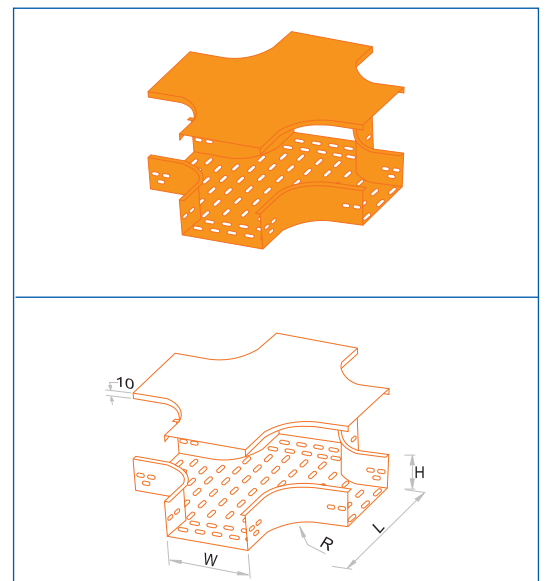
HORIZONTAL CROSS

Model	Dimensions		
	W(mm)	H(mm)	L(mm)
	50	50	450
	75	50	475
	100	40 - 50 - 75 - 100	500
	150	40 - 50 - 75 - 100	500
	200	50 - 75 - 100	600
	300	50 - 75 - 100 - 150	700
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	800
	500	100 - 125 - 150 - 200	900
	600	100 - 125 - 150 - 200	1000
	700	100 - 125 - 150 - 200	1100
	800	100 - 125 - 150 - 200	1200



HORIZONTAL CROSS(ROUND TYPE)

Model	Dimensions			
	W(mm)	H (mm)	R (mm)	L (mm)
	50	50	150	450
	75	50	150	475
	100	40 - 50 - 75 - 100	150	500
	150	40 - 50 - 75 - 100	150	500
	200	50 - 75 - 100	150	600
	300	50 - 75 - 100 - 150	150	700
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	150	800
	500	100 - 125 - 150 - 200	150	900
	600	100 - 125 - 150 - 200	150	1000
	700	100 - 125 - 150 - 200	150	1100
	800	100 - 125 - 150 - 200	150	1200



Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

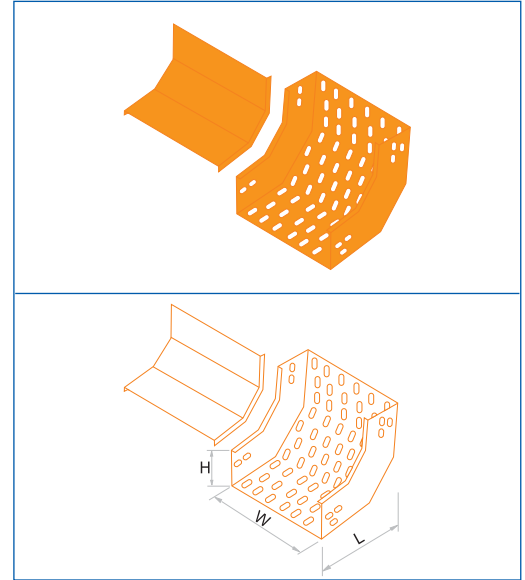
All stated specifications are updated at the printing date and subject to change without notice or obligation.
The actual product might differ from pictures shown.

CABLE TRAY

INSIDE VERTICAL ELBOW

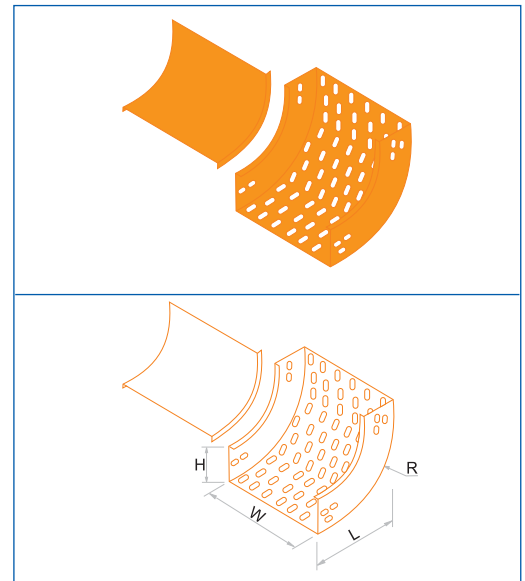
INSIDE VERTICAL ELBOW

Model	Dimensions		
	W(mm)	H(mm)	L(mm)
	50	50	350
	75	50	350
	100	40 - 50 - 75 - 100	350
	150	40 - 50 - 75 - 100	350
	200	50 - 75 - 100	350
	300	50 - 75 - 100 - 150	350
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	350
	500	100 - 125 - 150 - 200	350
	600	100 - 125 - 150 - 200	350
	700	100 - 125 - 150 - 200	350
	800	100 - 125 - 150 - 200	350



INSIDE VERTICAL ELBOW(ROUND TYPE)

Model	Dimensions			
	W(mm)	H (mm)	R (mm)	L (mm)
	50	50	150	350
	75	50	150	350
	100	40 - 50 - 75 - 100	150	350
	150	40 - 50 - 75 - 100	150	350
	200	50 - 75 - 100	150	350
	300	50 - 75 - 100 - 150	150	350
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	150	350
	500	100 - 125 - 150 - 200	150	350
	600	100 - 125 - 150 - 200	150	350
	700	100 - 125 - 150 - 200	150	350
	800	100 - 125 - 150 - 200	150	350



Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

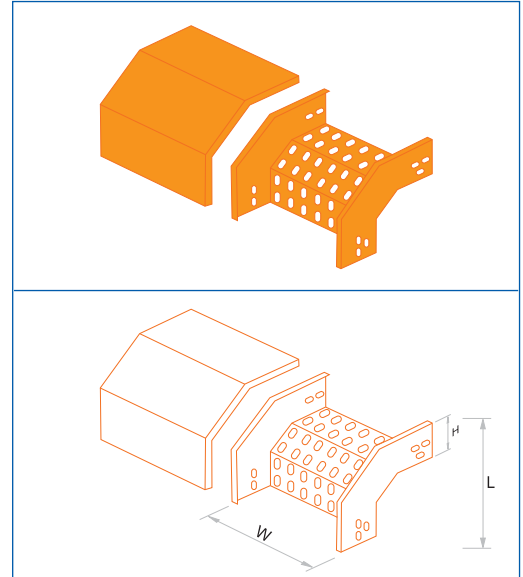
All stated specifications are updated at the printing date and subject to change without notice or obligation.
The actual product might differ from pictures shown.

CABLE TRAY

OUTSIDE VERTICAL ELBOW

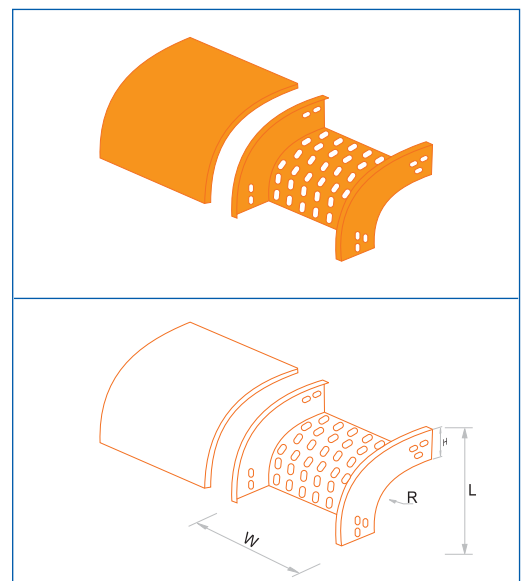
OUTSIDE VERTICAL ELBOW

Model	Dimensions		
	W(mm)	H(mm)	L(mm)
	50	50	350
	75	50	350
	100	40 - 50 - 75 - 100	350
	150	40 - 50 - 75 - 100	350
	200	50 - 75 - 100	350
	300	50 - 75 - 100 - 150	350
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	350
	500	100 - 125 - 150 - 200	350
	600	100 - 125 - 150 - 200	350
	700	100 - 125 - 150 - 200	350
	800	100 - 125 - 150 - 200	350



OUTSIDE VERTICAL ELBOW(ROUND TYPE)

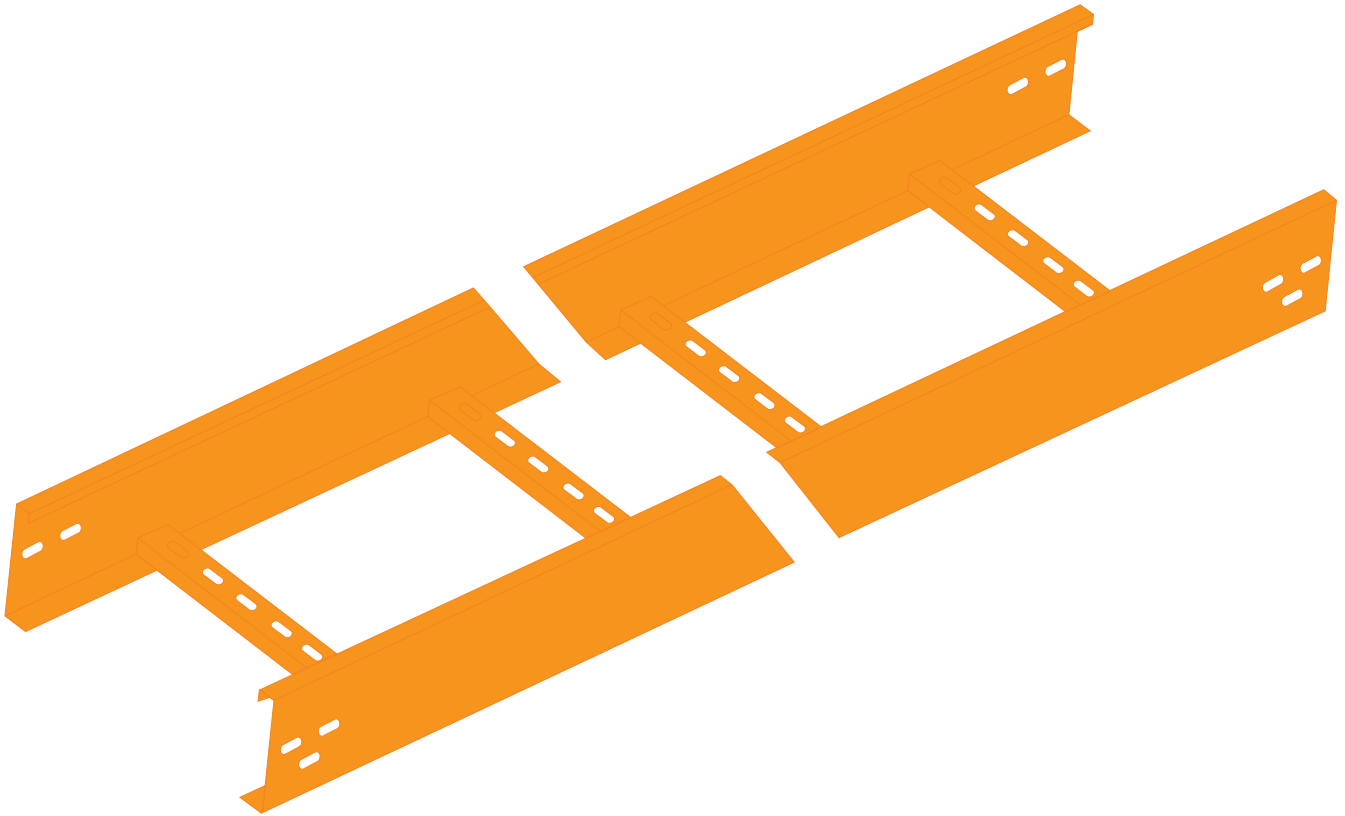
Model	Dimensions			
	W(mm)	H (mm)	R (mm)	L (mm)
	50	50	150	350
	75	50	150	350
	100	40 - 50 - 75 - 100	150	350
	150	40 - 50 - 75 - 100	150	350
	200	50 - 75 - 100	150	350
	300	50 - 75 - 100 - 150	150	350
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	150	350
	500	100 - 125 - 150 - 200	150	350
	600	100 - 125 - 150 - 200	150	350
	700	100 - 125 - 150 - 200	150	350
	800	100 - 125 - 150 - 200	150	350



Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

All stated specifications are updated at the printing date and subject to change without notice or obligation.
The actual product might differ from pictures shown.

CABLE LADDER



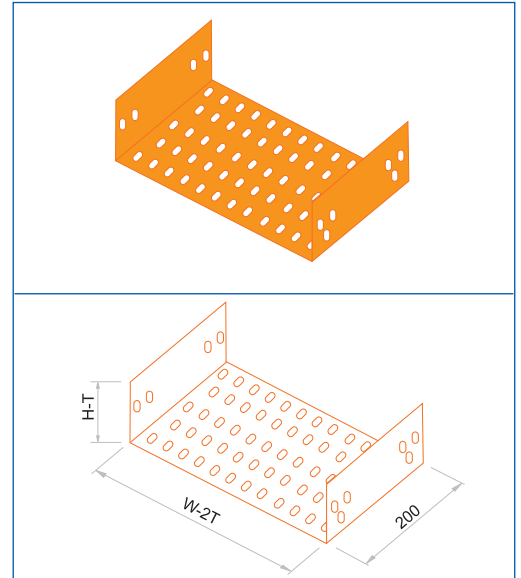
- ◆ **Materials:**
Steel, Galvanized steel...
- ◆ **Standard Color::**
Grey, Orange. Other colors are available upon request.
- ◆ **Standard length:**
2.44 m or 2.50 m.

CABLE TRAY

CONNECTER & END CAP

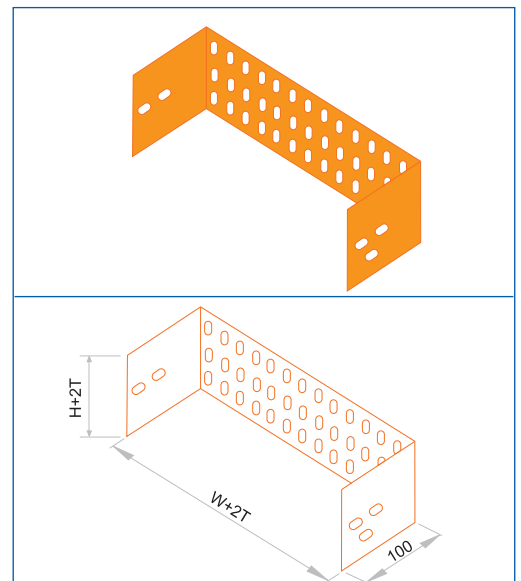
STRAIGHT CONNECTER

Model	Dimensions	
	W(mm)	H(mm)
	50	50
	75	50
	100	40 - 50 - 75 - 100
	150	40 - 50 - 75 - 100
	200	50 - 75 - 100
	300	50 - 75 - 100 - 150
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200
	500	100 - 125 - 150 - 200
	600	100 - 125 - 150 - 200
	700	100 - 125 - 150 - 200
	800	100 - 125 - 150 - 200



END CAP

Model	Dimensions	
	W(mm)	H(mm)
	50	50
	75	50
	100	40 - 50 - 75 - 100
	150	40 - 50 - 75 - 100
	200	50 - 75 - 100
	300	50 - 75 - 100 - 150
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200
	500	100 - 125 - 150 - 200
	600	100 - 125 - 150 - 200
	700	100 - 125 - 150 - 200
	800	100 - 125 - 150 - 200



Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

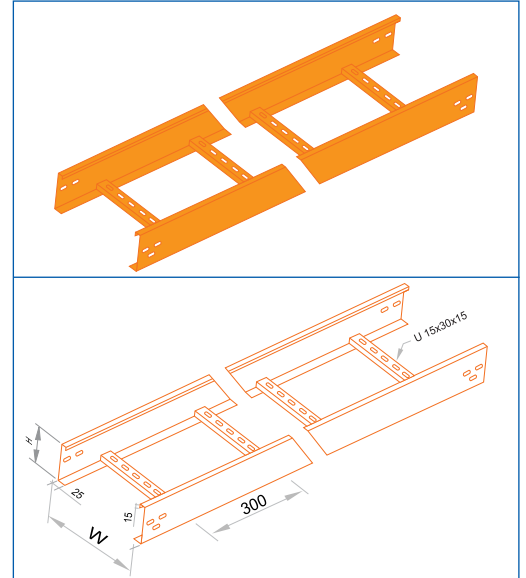
All stated specifications are updated at the printing date and subject to change without notice or obligation.
The actual product might differ from pictures shown.

CABLE LADDER

CABLE LADDER

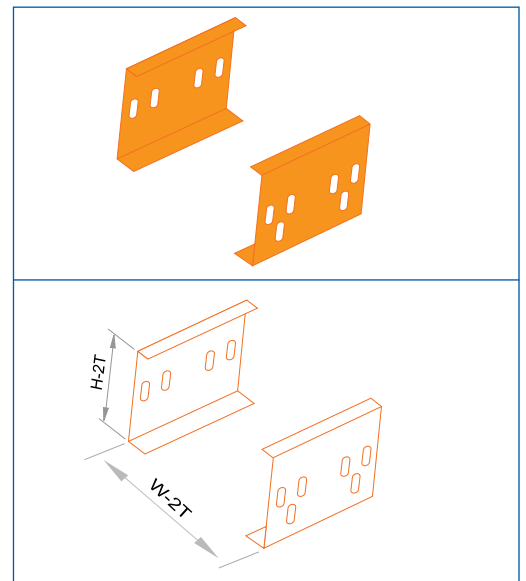
BODY CABLE LADDER

Model	Dimensions	
	W(mm)	H(mm)
	50	50
	75	50
	100	40 - 50 - 75 - 100
	150	40 - 50 - 75 - 100
	200	50 - 75 - 100
	300	50 - 75 - 100 - 150
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200
	500	100 - 125 - 150 - 200
	600	100 - 125 - 150 - 200
	700	100 - 125 - 150 - 200
	800	100 - 125 - 150 - 200



STRAIGHT CONNECTER

Model	Dimensions	
	W(mm)	H(mm)
	50	50
	75	50
	100	40 - 50 - 75 - 100
	150	40 - 50 - 75 - 100
	200	50 - 75 - 100
	300	50 - 75 - 100 - 150
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200
	500	100 - 125 - 150 - 200
	600	100 - 125 - 150 - 200
	700	100 - 125 - 150 - 200
	800	100 - 125 - 150 - 200



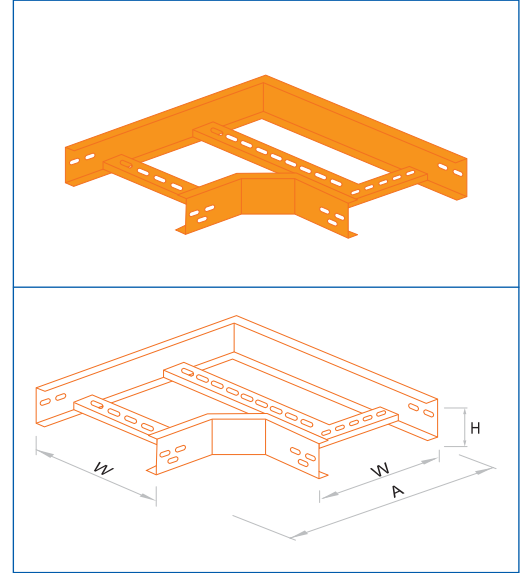
Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

CABLE LADDER

HORIZONTAL ELBOW

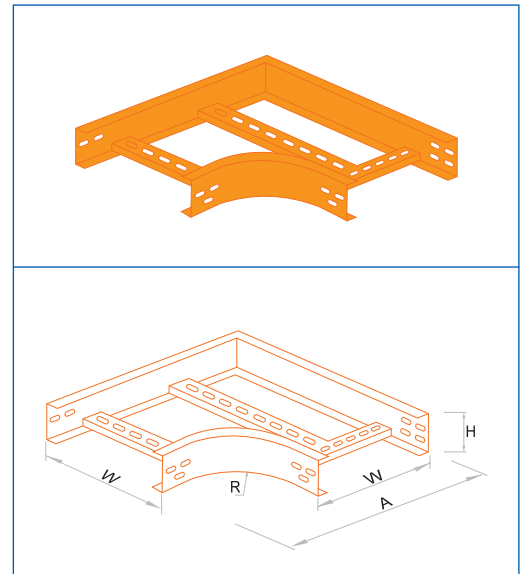
HORIZONTAL ELBOW

Model	Dimensions		
	W(mm)	H (mm)	A (mm)
	50	50	250
	75	50	275
	100	40 - 50 - 75 - 100	300
	150	40 - 50 - 75 - 100	350
	200	50 - 75 - 100	400
	300	50 - 75 - 100 - 150	500
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	600
	500	100 - 125 - 150 - 200	700
	600	100 - 125 - 150 - 200	800
	700	100 - 125 - 150 - 200	900
	800	100 - 125 - 150 - 200	1000



HORIZONTAL ELBOW (ROUND TYPE)

Model	Dimensions			
	W(mm)	H (mm)	R (mm)	A (mm)
	50	50	150	250
	75	50	150	275
	100	40 - 50 - 75 - 100	150	300
	150	40 - 50 - 75 - 100	150	350
	200	50 - 75 - 100	150	400
	300	50 - 75 - 100 - 150	150	500
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	150	600
	500	100 - 125 - 150 - 200	150	700
	600	100 - 125 - 150 - 200	150	800
	700	100 - 125 - 150 - 200	150	900
	800	100 - 125 - 150 - 200	150	1000



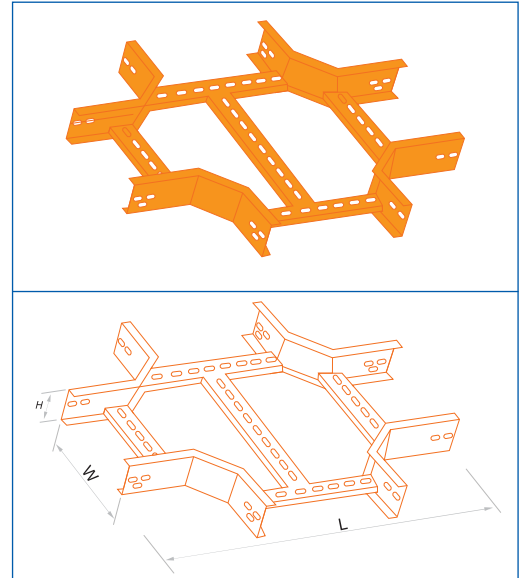
Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

CABLE LADDER

HORIZONTAL CROSS

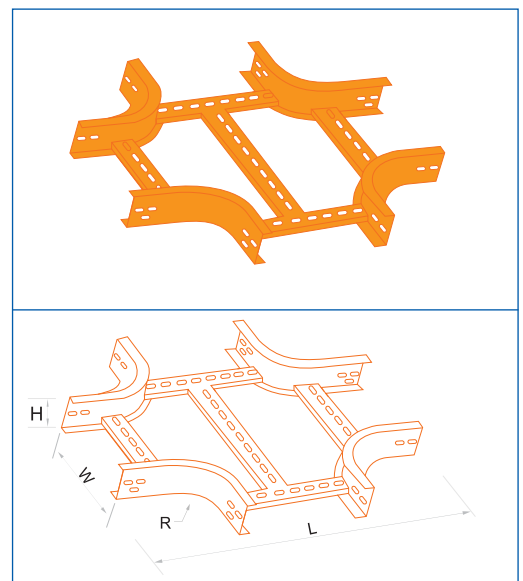
HORIZONTAL CROSS

Model	Dimensions		
	W(mm)	H(mm)	L(mm)
	50	50	450
	75	50	475
	100	40 - 50 - 75 - 100	500
	150	40 - 50 - 75 - 100	500
	200	50 - 75 - 100	600
	300	50 - 75 - 100 - 150	700
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	800
	500	100 - 125 - 150 - 200	900
	600	100 - 125 - 150 - 200	1000
	700	100 - 125 - 150 - 200	1100
	800	100 - 125 - 150 - 200	1200



HORIZONTAL CROSS (ROUND TYPE)

Model	Dimensions			
	W(mm)	H (mm)	R (mm)	L (mm)
	50	50	150	450
	75	50	150	475
	100	40 - 50 - 75 - 100	150	500
	150	40 - 50 - 75 - 100	150	500
	200	50 - 75 - 100	150	600
	300	50 - 75 - 100 - 150	150	700
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	150	800
	500	100 - 125 - 150 - 200	150	900
	600	100 - 125 - 150 - 200	150	1000
	700	100 - 125 - 150 - 200	150	1100
	800	100 - 125 - 150 - 200	150	1200



Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

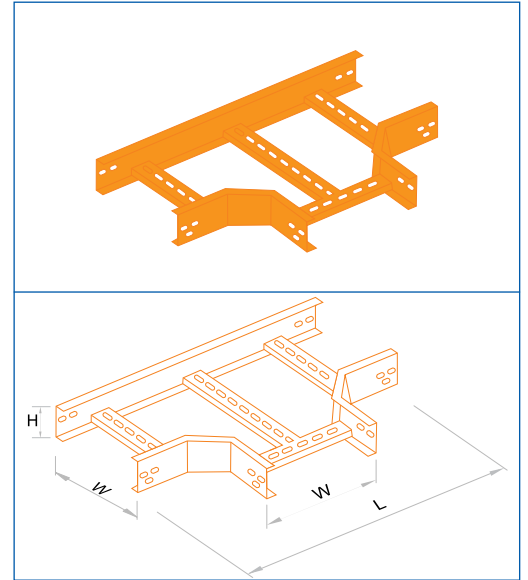
All stated specifications are updated at the printing date and subject to change without notice or obligation.
The actual product might differ from pictures shown.

CABLE LADDER

HORIZONTAL TEE

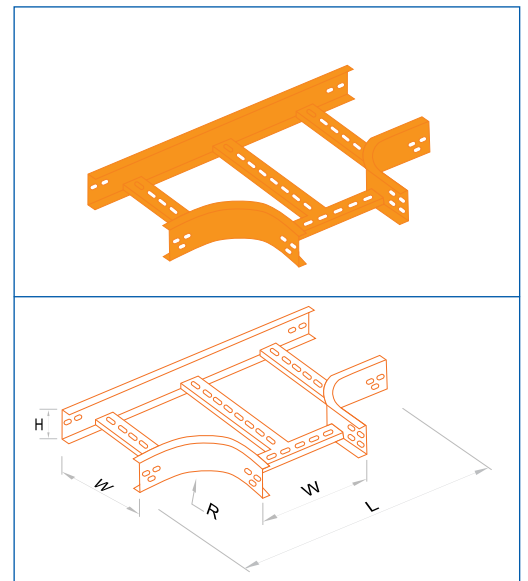
HORIZONTAL TEE

Model	Dimensions		
	W(mm)	H(mm)	L(mm)
	50	50	450
	75	50	475
	100	40 - 50 - 75 - 100	500
	150	40 - 50 - 75 - 100	500
	200	50 - 75 - 100	600
	300	50 - 75 - 100 - 150	700
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	800
	500	100 - 125 - 150 - 200	900
	600	100 - 125 - 150 - 200	1000
	700	100 - 125 - 150 - 200	1100
	800	100 - 125 - 150 - 200	1200



HORIZONTAL TEE (ROUND TYPE)

Model	Dimensions			
	W(mm)	H (mm)	R (mm)	L (mm)
	50	50	150	450
	75	50	150	475
	100	40 - 50 - 75 - 100	150	500
	150	40 - 50 - 75 - 100	150	500
	200	50 - 75 - 100	150	600
	300	50 - 75 - 100 - 150	150	700
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	150	800
	500	100 - 125 - 150 - 200	150	900
	600	100 - 125 - 150 - 200	150	1000
	700	100 - 125 - 150 - 200	150	1100
	800	100 - 125 - 150 - 200	150	1200



Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

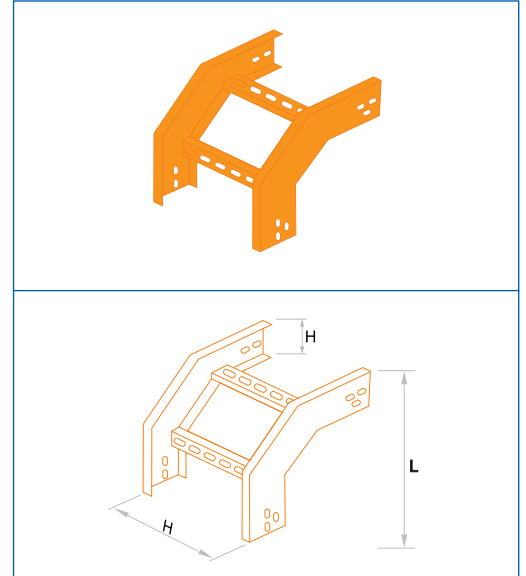
All stated specifications are updated at the printing date and subject to change without notice or obligation.
The actual product might differ from pictures shown.

CABLE LADDER

OUTSIDE VERTICAL ELBOW

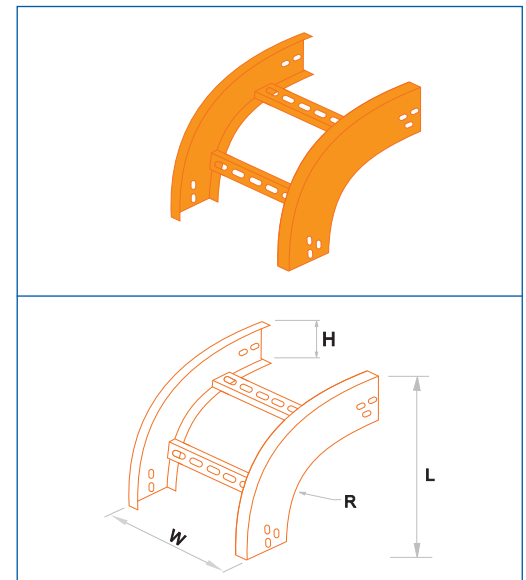
OUTSIDE VERTICAL ELBOW

Model	Dimensions		
	W(mm)	H(mm)	L(mm)
	50	50	350
	75	50	350
	100	40 - 50 - 75 - 100	350
	150	40 - 50 - 75 - 100	350
	200	50 - 75 - 100	350
	300	50 - 75 - 100 - 150	350
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	350
	500	100 - 125 - 150 - 200	350
	600	100 - 125 - 150 - 200	350
	700	100 - 125 - 150 - 200	350
	800	100 - 125 - 150 - 200	350



OUTSIDE VERTICAL ELBOW (ROUND TYPE)

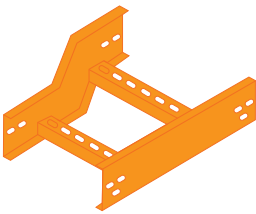
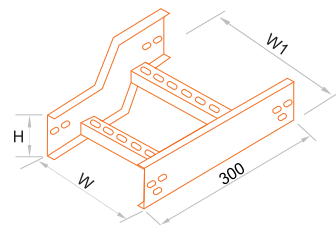
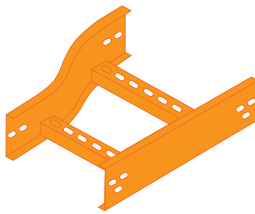
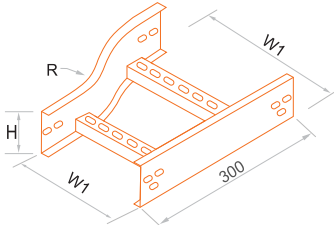
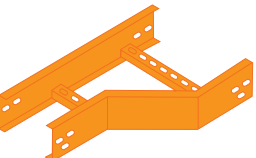
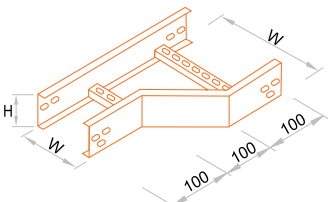
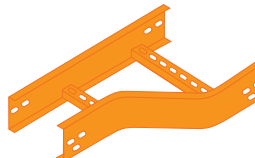
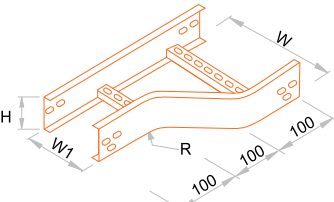
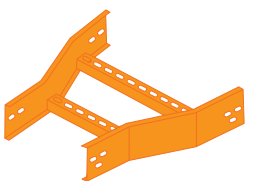
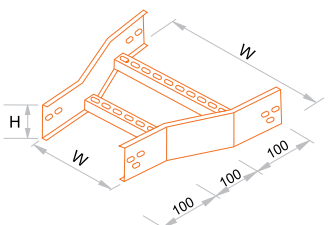
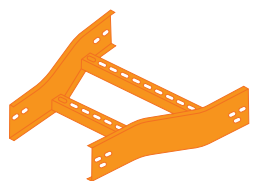
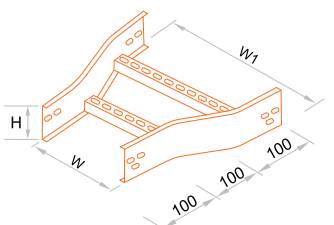
Model	Dimensions			
	W(mm)	H (mm)	R (mm)	L (mm)
	50	50	150	350
	75	50	150	350
	100	40 - 50 - 75 - 100	150	350
	150	40 - 50 - 75 - 100	150	350
	200	50 - 75 - 100	150	350
	300	50 - 75 - 100 - 150	150	350
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	150	350
	500	100 - 125 - 150 - 200	150	350
	600	100 - 125 - 150 - 200	150	350
	700	100 - 125 - 150 - 200	150	350
	800	100 - 125 - 150 - 200	150	350



Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

CABLE LADDER

HORIZONTAL REDUCER

LEFT REDUCER		LEFT REDUCER (ROUND TYPE)	
			
RIGHT REDUCER		RIGHT REDUCER (ROUND TYPE)	
			
CENTER REDUCER		CENTER REDUCER (ROUND TYPE)	
			

Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

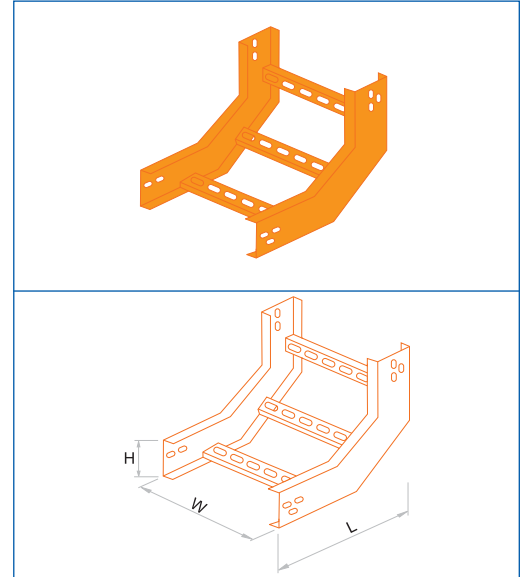
All stated specifications are updated at the printing date and subject to change without notice or obligation.
The actual product might differ from pictures shown.

CABLE LADDER

INSIDE VERTICAL ELBOW

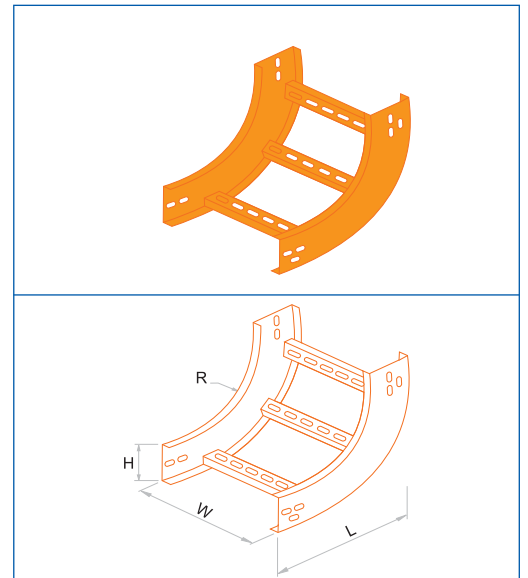
INSIDE VERTICAL ELBOW

Model	Dimensions		
	W(mm)	H(mm)	L(mm)
	50	50	350
	75	50	350
	100	40 - 50 - 75 - 100	350
	150	40 - 50 - 75 - 100	350
	200	50 - 75 - 100	350
	300	50 - 75 - 100 - 150	350
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	350
	500	100 - 125 - 150 - 200	350
	600	100 - 125 - 150 - 200	350
	700	100 - 125 - 150 - 200	350
	800	100 - 125 - 150 - 200	350



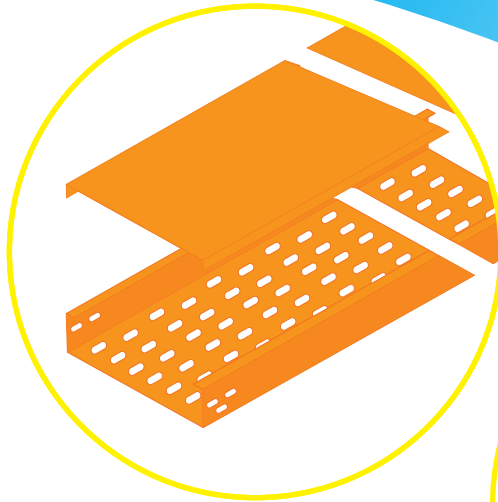
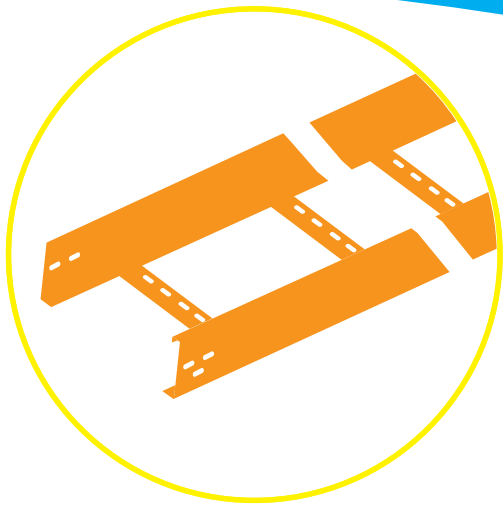
INSIDE VERTICAL ELBOW (ROUND TYPE)

Model	Dimensions			
	W(mm)	H (mm)	R (mm)	L (mm)
	50	50	150	350
	75	50	150	350
	100	40 - 50 - 75 - 100	150	350
	150	40 - 50 - 75 - 100	150	350
	200	50 - 75 - 100	150	350
	300	50 - 75 - 100 - 150	150	350
	400	75 - 100 - 125 - 150 - 200	150	350
	500	100 - 125 - 150 - 200	150	350
	600	100 - 125 - 150 - 200	150	350
	700	100 - 125 - 150 - 200	150	350
	800	100 - 125 - 150 - 200	150	350



Materials	Steel, Galvanized steel.
Criterion length	2440mm - 2500mm
Criterion width	50mm - 800mm
Criterion height	40mm - 200mm
Criterion thickness (T)	0.8mm - 2mm
Area protected	Hot dip galvanizing
	Powder coating
Produced by customer's order	

All stated specifications are updated at the printing date and subject to change without notice or obligation.
The actual product might differ from pictures shown.



CÔNG TY CỔ PHẦN CƠ KHÍ CHÍNH XÁC AN KHÁNH
AN KHANH PRECISION ENGINEERING JOINT STOCK COMPANY

Địa chỉ : Phú Hà, Tây M , T Liêm, thành phố Hà Nội

T: 043 789 4451 / Fax: 043 789 4452

Website: www.Anpeco.vn - Email: Anpecovn@gmail.com