



CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT LIỆU XÂY DỰNG BƯU ĐIỆN
Posts and Telecommunications Construction Material Joint - Stock Company



CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT LIỆU XÂY DỰNG BƯU ĐIỆN

Posts and Telecommunications Construction Material Joint - Stock Company

Địa chỉ: Số 64 đường Cầu diễn – Phường Phúc diễn – Quận Bắc Từ liêm – Thành phố Hà Nội
Điện thoại: 043 8 370 362 - 043 7 659 255 *Fax: (04) 7 659 816 - (04) 7 656 941
Email P. Kinh doanh: anhquanpcm@gmail.com * Website: pcm.vn



CHÍNH SÁCH CHẤT LƯỢNG CỦA PCM

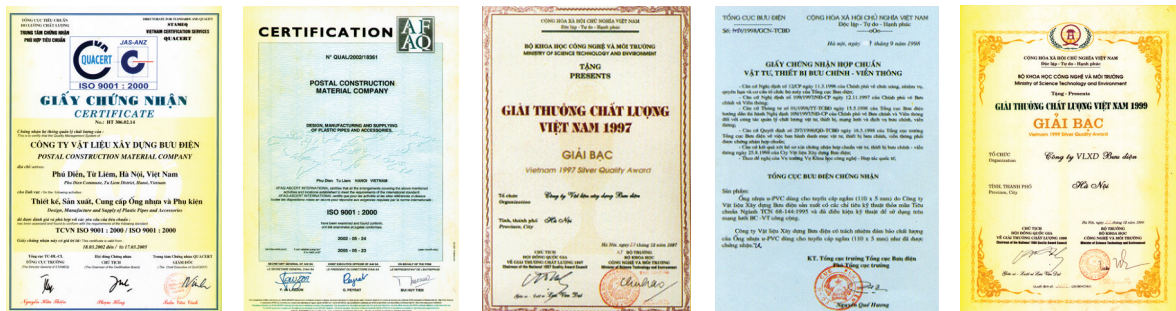
Công ty cổ phần VLXD Bưu điện "Luôn tập trung nâng cao sự thỏa mãn của khách hàng bằng những sản phẩm có chất lượng phù hợp, an toàn cho công trình, dịch vụ tốt nhất với giá cả hợp lý" là chính sách cạnh tranh để đưa PCM trở thành một trong những Công ty sản xuất VLXD hàng đầu tại Việt Nam.

Để Công ty ngày càng phát triển bền vững, lãnh đạo và CBCNV Công ty quyết tâm cải tiến không ngừng mọi mặt để có được:

"NHÂN LỰC GIỎI - QUY TRÌNH TỐI ƯU GIÁ THÀNH HỢP LÝ - KHÁCH HÀNG VỪA Ý"

Nhằm thực hiện được chính sách trên, Lãnh đạo Công ty cam kết:

- Sử dụng mọi nguồn lực cần thiết để thực hiện, duy trì và cải tiến thường xuyên tính hiệu lực và hiệu quả của hệ thống quản lý chất lượng phù hợp với các yêu cầu của tiêu chuẩn.
- Luôn lắng nghe ý kiến, phản hồi của khách hàng để cải tiến và đa dạng hóa sản phẩm
- Nhân viên ở mọi cấp đều được đào tạo đủ các kiến thức, kỹ năng cần thiết theo yêu cầu của từng công việc và nhận thức rõ về tầm quan trọng của việc đáp ứng cao nhất các yêu cầu của khách hàng là nhân tố quyết định mang lại sự thành công cho Công ty.
- Luôn đảm bảo rằng chính sách này được thấu hiểu, thực hiện và duy trì tại mọi cấp trong Công ty.



GIỚI THIỆU

Công Ty Cổ Phần Vật Liệu Xây Dựng Bưu Điện tiên thân là một doanh nghiệp nhà nước trực thuộc tập đoàn bưu chính viễn thông Việt nam được thành lập từ năm 1970. Là một doanh nghiệp chuyên sản xuất cột bê tông treo cáp, ống nhựa luồn cáp, cáp viễn thông lõi đồng và xây lắp các công trình bưu chính viễn thông của ngành bưu điện Việt nam. Sản phẩm của công ty đã có mặt ở hầu hết các công trình viễn thông 63 tỉnh thành trên cả nước. Sau hơn 45 năm trưởng thành và phát triển cùng VNPT, các sản phẩm của công ty đã được khẳng định chất lượng và tạo được sự yên tâm cho các chủ đầu tư.



ỐNG CHUYÊN DỤNG BẢO VỆ CÁP uPVC .



ỐNG CHUYÊN DỤNG BẢO VỆ CÁP uPVC .

1. Đặc điểm:

Đây là loại ống nhựa 3 lớp chuyên dụng của ngành bưu điện dùng để bảo vệ cáp thông tin chôn ngầm. Ống uPVC được sản xuất bằng vật liệu PVC cứng có màu vàng đặc trưng của ngành bưu điện. Ống uPVC được sản xuất trên dây truyền công nghệ hiện đại nhất của Hàn Quốc hiện nay, sản xuất theo tiêu chuẩn Việt nam TCVN 8699:2011.

2. Thông số kích thước cơ bản:

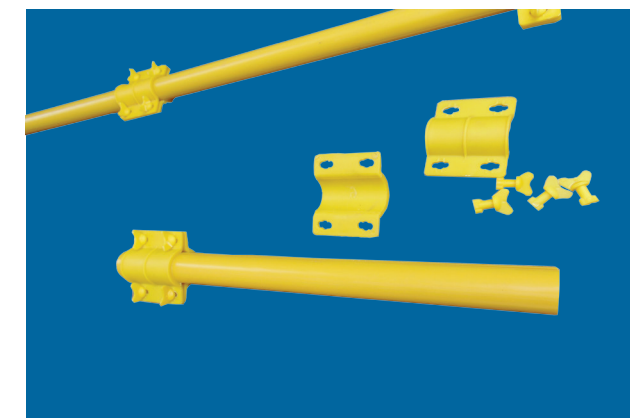
| Tên sản phẩm | Đường kính ngoài (mm) | Chiều dày vách ống (mm) |
|-----------------|-----------------------|-------------------------|
| PVC-U Ø 34x2,5 | 34 | 2,5 |
| PVC-U Ø 61x4,1 | 61 | 4,1 |
| PVC-U Ø 110x5,0 | 110 | 5,0 |
| PVC-U Ø 110x5,5 | 110 | 5,5 |
| PVC-U Ø 110x6,8 | 110 | 6,8 |

- Ngoài ra chúng tôi cũng sản xuất tất cả các loại ống có kích thước khác theo yêu cầu của khách hàng.

3. Đặc tính kỹ thuật chung.

- Độ bền hoá chất: Bền vững trong môi trường axit mạnh, dầu.
- Điện áp xuyên thủng: >10 Kv/mm.
- Độ hấp thụ nước: < 0,2 mg/cm²
- Nhiệt vi cát: > 76°C
- Khả năng chịu lực nén và va đập: Theo tiêu chuẩn TCVN 8699:2011
- Thuận tiện trong quá trình vận chuyển, bảo quản và thi công công trình.

ỐNG NHỰA u-PVC HAI MẢNH BẢO VỆ CÁP THÔNG TIN



1. Đặc điểm:

Đây là loại ống nhựa bằng vật liệu PVC cứng theo tiêu chuẩn quốc tế, ống có cấu tạo gồm hai mảnh được ghép với nhau bằng khóa Côliê chắc chắn, đã được đưa vào sử dụng chính thức trong mạng lưới viễn thông toàn quốc. Ống đặc biệt thích hợp cho các công trình sửa chữa, dịch chuyển cáp, thi công dễ dàng nhanh chóng, tiện lợi cho bọc bảo vệ cáp ở vị trí bất kỳ.

Với thời gian sử dụng tốt trên 50 năm và các tiêu chuẩn kỹ thuật quốc tế, hoàn toàn đáp ứng được mục tiêu hiện đại hoá mạng lưới viễn thông Việt Nam và điều kiện tự nhiên khắc nghiệt ở nước ta.

2. Thông số kỹ thuật:

| Đường kính ngoài (mm) | Độ dày thành ống (mm) | Chiều dài ống (mm) |
|-----------------------|-----------------------|--------------------|
| 40 ± 0,5 | 5,0 ± 0,2 | 4000 ± 10 |
| 114 ± 0,5 | 5,0 ± 0,25 | 4000 ± 10 |

- Điện áp xuyên thủng: >10 Kv/mm
- Độ hấp thụ nước: < 0,2 mg/cm²
- Nhiệt vi cát: > 76°C
- Bền vững trong môi trường axit, bazo và muối.

ỐNG NHỰA HDPE PHẪNG



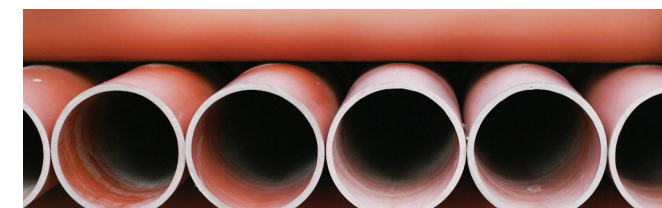
1. Đặc điểm.

Ống nhựa HDPE phẳng được sản xuất theo tiêu chuẩn Việt nam TCVN 8699: 2011. Đây là loại ống được sử dụng bảo vệ cáp thông tin chôn trực tiếp ở những nơi chịu tải trọng cao, qua đường giao thông hoặc trong hệ thống cống bê đã có sẵn. Ống được làm bằng nhựa HDPE có màu vàng hoặc màu đen tùy theo yêu cầu. Độ dài sản xuất của ống HDPE lớn tùy ý (tùy theo khoảng cách giữa các bể cáp). Ống có độ dẻo, dai có thể cuộn lại trong mobil thuận lợi trong vận chuyển và thi công, ống có thể được nối với nhau qua giắc co chuyên dụng để có chiều dài tùy ý.

2. Bảng kích thước ống HDPE phẳng.

| Tên sản phẩm | Đường kính ngoài (d _n) mm | Độ dày ống (e), mm | Độ dài chế tạo (L-m)mm |
|--------------|---------------------------------------|--------------------|------------------------|
| HDPE Ø32x2,9 | 32 | 2,9 | 300 |
| HDPE Ø32x1,9 | 32 | 1,9 | 300 |
| HDPE Ø40x3,7 | 40 | 3,7 | 300 |

ỐNG BẢO VỆ CÁP ĐIỆN LỰC



Đây là loại ống chuyên dụng chuyên dùng để bảo vệ cáp điện lực chôn ngầm, thông thường ống được dùng cho bảo vệ cáp điện cao thế trong trường hợp cáp cao thế nối đến trạm biến áp. Ống được làm bằng vật liệu PVC cứng đặc biệt có độ cách điện cao, khả năng chịu lực tốt. Ống có màu nâu đỏ đặc trưng của ống cáp điện lực. Sản theo tiêu chuẩn Việt nam TCVN 8699:2011. Ống có đầu nong trơn, kết nối giữa các ống bằng keo dán chuyên dụng, thi công dễ dàng và tiện dụng.

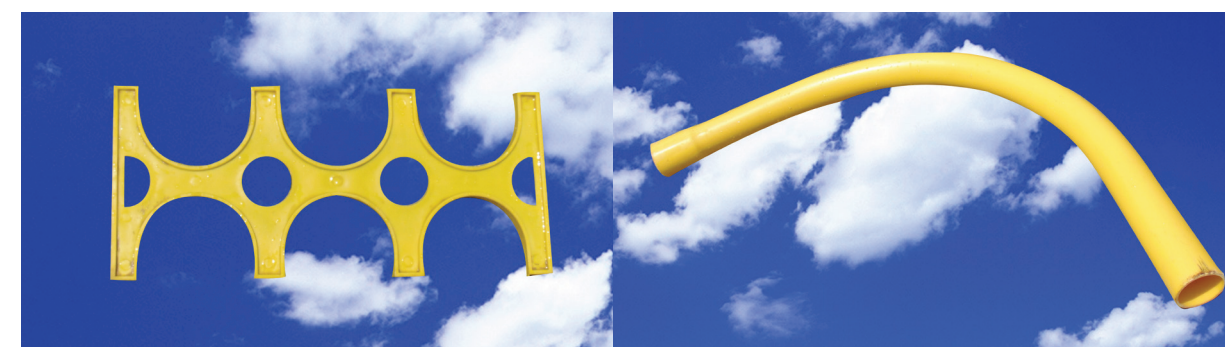
Kích thước cơ bản.

| Loại ống | Đường kính ngoài (mm) | Độ dày (mm) | Chiều dài (mm) |
|----------|-----------------------|-------------|----------------|
| 165 | 165±0,3 | 7,7±0,2 | 6000±10 |
| 165 | 165±0,3 | 9,6±0,2 | 6000±10 |
| 200 | 200±0,3 | 7,7±0,2 | 6000±10 |
| 216 | 216±0,3 | 7,7±0,2 | 6000±10 |

PHỤ KIỆN DÙNG CHO ỐNG CÁP

Để phục vụ cho các công trình thi công tuyến cáp ngầm công ty Cổ phần VLXD Bư điện còn sản xuất nhiều loại phụ kiện ống cáp các loại chuyên dụng cho công trình cáp ngầm. Các loại phụ kiện của công ty được sản xuất theo tiêu chuẩn TCVN 8699:2011.

- Cút cong các loại kích thước dùng để nối ống trong trường hợp góc cong.
- Giá đỡ các loại, dùng để gông các ống với nhau tạo thành một khối ống vững chắc.
- Nút bịt đầu ống các loại dùng để ngăn chặn đất đá và vật lạ chui vào ống trong quá trình thi công.



CÁP VIỄN THÔNG



Dây thuê bao và Cáp viễn thông lõi đồng PCM được sản xuất trên dây truyền công nghệ hiện đại nhất hiện nay. Cáp PCM đã được sử dụng trong mạng lưới cáp của VNPT trên hầu hết các tỉnh thành. Các loại cáp của PCM đều sản xuất theo tiêu chuẩn TCVN 8328:2009

Các loại dây thuê bao và cáp viễn thông PCM đang sản xuất và cung cấp.

- Dây thuê bao treo có băng nhôm chống nhiễu và dầu chống ẩm, dây dẫn bằng Đồng có độ tinh khiết cao đã được ủ mềm. Lớp cách điện ruột dây sử dụng nhựa polyetylen đặc chủng.
- Cáp các loại từ 5 đến 200 đôi.

| Đường kính dây dẫn (mm) | Số đôi dây | Độ dày vỏ cáp (mm) | Đường kính cáp (mm) | Dây treo cáp (No/mm) | Chiều cao cáp (mm) | Chiều dài sản xuất (m) |
|-------------------------|------------|--------------------|---------------------|----------------------|--------------------|------------------------|
| 0.4 | 10 | 1.6 | 9.2 | 7/1.0 | 17 | 2000 |
| | 20 | 1.6 | 11.2 | 7/1.0 | 19.4 | 2000 |
| | 30 | 1.6 | 12.4 | 7/1.2 | 22 | 2000 |
| | 50 | 1.8 | 14.8 | 7/1.6 | 25.1 | 1000 |
| | 100 | 1.8 | 18.4 | 7/1.6 | 28.2 | 1000 |
| | 200 | 2.0 | 23.6 | 7/1.6 | 36.5 | 1000 |
| 0.5 | 10 | 1.6 | 9.8 | 7/1.0 | 20 | 2000 |
| | 20 | 1.6 | 11.8 | 7/1.0 | 21.6 | 2000 |
| | 30 | 1.6 | 13 | 7/1.0 | 23.5 | 2000 |
| | 50 | 1.8 | 16 | 7/1.2 | 28.5 | 1000 |
| | 100 | 2.0 | 20.8 | 7/1.6 | 35.2 | 1000 |
| | 200 | 2.0 | 27.6 | 7/1.6 | 44 | 1000 |

NHÀ XƯỞNG SẢN XUẤT CÁP



CỘT BÊ TÔNG

Với truyền thống trên 45 năm kinh nghiệm sản xuất cột bê tông cung cấp cho ngành Bưu điện, Điện lực. Sản phẩm của công ty đã cung cấp cho các công trình xây dựng ở hầu hết các tỉnh thành trên cả nước và đã được khách hàng tin nhiệm, các cơ quan quản lý chất lượng nhà nước đánh giá cao. Cột bê tông thông tin được sản xuất theo tiêu chuẩn: TC 05- 04- 2003- KT của VNPT và đã được Bộ Bưu chính Viễn thông chứng nhận hợp chuẩn và cho phép sử dụng trên mạng lưới Viễn thông Việt Nam.

1. Cột bê tông thông tin:

Sản xuất theo tiêu chuẩn VNPT TC05-04-2003-KT

Cột bê tông chữ H hay còn gọi là cột vuông các loại có độ cao từ 5,5 đến 8 mét.

Cột bê tông ly tâm hay còn gọi là cột tròn các loại có chiều cao từ 6 đến 8 mét

2. Cột bê tông điện lực.

Sản xuất theo tiêu chuẩn cột điện lực

- Cột bê tông hạ thế chữ H hay còn gọi là cột vuông có độ dài 6,5m; 7,0m; 7,5m; 8,0m; 8,5m; 9,0m.
- Cột bê tông ly tâm hay còn gọi là Cột tròn có độ dài 7,5m; 8,0m; 8,5m; 10m; 10,5m; 12m; 12,5m.



THIẾT KẾ XÂY LẮP CÔNG TRÌNH VIỄN THÔNG

Với hơn 40 năm làm xây lắp, Công ty hiện nay có 5 xí nghiệp chuyên xây lắp thiết kế và thi công công trình viễn thông. Với đội ngũ cán bộ thi công có kinh nghiệm cao, nhiệt tình và năng động, thiết bị thi công đầy đủ và hiện đại, triển khai đúng tiến độ cho các chủ đầu tư, Công ty cổ phần VLXD Bưu điện đã triển khai thiết kế và thi công nhiều công trình hạ tầng viễn thông của VNPT ở hầu hết các tỉnh thành trên cả nước. Mỗi năm có hàng trăm công trình cáp ngầm, cáp treo, lắp đặt cột ăng ten thu phát sóng, sửa chữa dịch chuyển được đội ngũ xây lắp của PCM triển khai.

