



TẬP ĐOÀN XUÂN LỘC THỌ

*Khẳng định thương hiệu
Thỏa mãn khách hàng*



HỒ SƠ NĂNG LỰC

 **SINO[®] ELECTRIC**
 **VANLOCK**

 **SP[®]**
SINO Plastic

www.sino.com.vn

Chúng tôi chọn



GIỚI THIỆU CHUNG VỀ XUÂN LỘC THỌ

TẬP ĐOÀN XUÂN LỘC THỌ, tiền thân là Công ty XALOTHO, được thành lập năm 1995. XALOTHO luôn nhạy bén, đi đầu trong việc cung cấp các sản phẩm điện, thiết bị ngành nước, cơ khí, nhựa, cao su v.v. Các sản phẩm, dịch vụ cung cấp bởi XALOTHO đã được thị trường và khách hàng tín nhiệm.

Trải qua hơn 25 năm hoạt động và phát triển, XALOTHO đã trở thành **TẬP ĐOÀN XUÂN LỘC THỌ** gồm các công ty thành viên và các nhà máy sản xuất với hơn 3000 công nhân và nhân viên hoạt động chuyên sâu trong các lĩnh vực sản xuất các sản phẩm điện, thiết bị ngành nước, cơ khí, nhựa, cao su mang nhãn hiệu SINO - VANLOCK - SP. **TẬP ĐOÀN XUÂN LỘC THỌ** đã xây dựng hoàn thiện hệ thống kinh doanh trên cả nước với trụ sở chính tại 362 Trần Khát Chân - Hà Nội, chi nhánh tại TP Hồ Chí Minh và văn phòng đại diện tại Đà Nẵng.

Cùng với sự hội nhập quốc tế của nền kinh tế Việt Nam, **TẬP ĐOÀN XUÂN LỘC THỌ** đang mở rộng hoạt động sang các lĩnh vực mới như: Đầu tư xây dựng và phát triển cơ sở hạ tầng, bất động sản, đầu tư tài chính, in ấn, du lịch, vận tải...

Với các sản phẩm có chất lượng cao, khả năng tài chính lành mạnh và thương hiệu đã có uy tín rộng khắp trong và ngoài nước, **TẬP ĐOÀN XUÂN LỘC THỌ** luôn mong muốn được trở thành đối tác tin cậy với tất cả các nhà đầu tư trong nước và quốc tế với hiệu quả hoạt động cao nhất.

VỐN ĐIỀU LỆ:
(30/06/2018)

568.000.000.000 vnd

DOANH THU THUẦN (Tỷ Đồng)



THƯ NGỎ

Thay mặt Tập đoàn Xuân Lộc Thọ, tôi xin được gửi lời cảm ơn sâu sắc nhất tới quý khách hàng và các đối tác, những người đã luôn tin tưởng, hợp tác và sử dụng sản phẩm của chúng tôi. Sự tin tưởng của quý vị đã góp phần to lớn trong việc quyết định sự phát triển và thành công của Xuân Lộc Thọ trong thời gian qua.

Với tiêu chí “Khẳng định thương hiệu – Bảo hành sử dụng”, kết hợp giữa chất lượng sản phẩm-công nghệ hàng đầu, kiểu dáng thiết kế độc đáo và cách xây dựng thương hiệu sáng tạo, tôn trọng văn hóa bản địa tiếp tục nâng cao tinh thần sáng tạo của mình để luôn tạo ra sản phẩm chất lượng cho người dùng.

Xuân Lộc Thọ đã trở thành nhà cung cấp hàng đầu trong lĩnh vực Thiết bị Điện, Nước, Chiếu sáng, Cao su...

Để tiếp tục phát triển bền vững, Xuân Lộc Thọ cam kết:

- Sẽ luôn đặt lợi ích của khách hàng và đối tác lên hàng đầu, luôn trung thực, tận tâm và chuyên nghiệp trong chính các sản phẩm dịch vụ của mình.
- Mọi hoạt động đều hướng vào khách hàng, luôn lắng nghe, luôn tìm hiểu nhu cầu và luôn tiếp thu ý kiến của khách hàng, qua đó nâng cao chất lượng sản phẩm dịch vụ của Công ty nhằm đáp ứng tốt hơn nữa các nhu cầu và sự mong đợi của khách hàng.
- Cung cấp đầy đủ nhân lực và vật lực để thực hiện chính sách và hoạt động hướng vào khách hàng. Đồng thời, quyết tâm và cam kết thiết lập, triển khai và duy trì hệ thống chất lượng tại công ty theo tiêu chuẩn ISO 9001:2015, TCVN và các tiêu chuẩn Âu Mỹ tương đương.
- Không ngừng cải tiến hệ thống chất lượng, bao gồm: cải tiến mẫu mã sản phẩm, dịch vụ chăm sóc khách hàng và cải tiến công nghệ nhằm từng bước nâng cao hiệu quả và tính hiệu lực của hệ thống chất lượng. Trên cơ sở đó không ngừng nỗ lực đáp ứng nhu cầu và sự mong đợi của khách hàng.

Chúng tôi xin chân thành cảm ơn sự hỗ trợ của các đơn vị đối tác và luôn mong muốn duy trì sự bền vững của mối quan hệ này.

Chủ tịch HĐQT
Tập Đoàn Xuân Lộc Thọ



Chúng tôi là 1 doanh nghiệp sản xuất công nghiệp hàng đầu, với 6 nhà máy lớn và hàng chục nhà máy phụ trợ



Lịch sử phát triển

TẬP ĐOÀN XUÂN LỘC THỌ tiền thân là Công ty thương mại, xưởng sản xuất nhỏ. Nhưng với tinh thần “VIỆC GÌ LÀM ĐƯỢC 100% THÌ KHÔNG DỪNG LẠI Ở 99%” Ban lãnh đạo công ty cùng toàn thể cán bộ công nhân viên **XUÂN LỘC THỌ** đã vững bước tiến lên trở thành 1 tập đoàn lớn mạnh, với những thương hiệu được tin dùng hàng đầu trong các lĩnh vực thiết bị điện, chiếu sáng tại thị trường Việt Nam.

Sự phát triển của XUÂN LỘC THỌ được gắn liền với các mốc lịch sử :

1995

- Thành lập Công ty Xuân Lộc Thọ

1998

- Thành lập xưởng sản xuất Thiết bị ngành nhựa

2001

- Thành lập xưởng sản xuất Thiết bị điện chiếu sáng mang nhãn hiệu SINO - VANLOCK

2002 - 2004

- Nhận giải Vàng, Bạch Kim cho chất lượng và dịch vụ tại Geneva - Thụy Sĩ

2005

- Khánh thành nhà máy Dây & Cáp điện - Thiết bị ngành nước SINO
- Nhận giải Bạch Kim cho chất lượng và dịch vụ tại New York - Mỹ

2006

- Khánh thành nhà máy Thiết bị điện VANLOCK Engineering
- Nhận giải Kim Cương cho chất lượng và dịch vụ tại Paris - Pháp

2007

- Khánh thành trụ sở mới tại tòa nhà 362 Trần Khát Chân - Hà Nội

2008

- TOP 500 doanh nghiệp hàng đầu Việt Nam do Báo VietNamNet bình chọn
- Khánh thành nhà máy Thiết bị chiếu sáng tại KCN Liên Phương - Thường Tín - Hà Nội

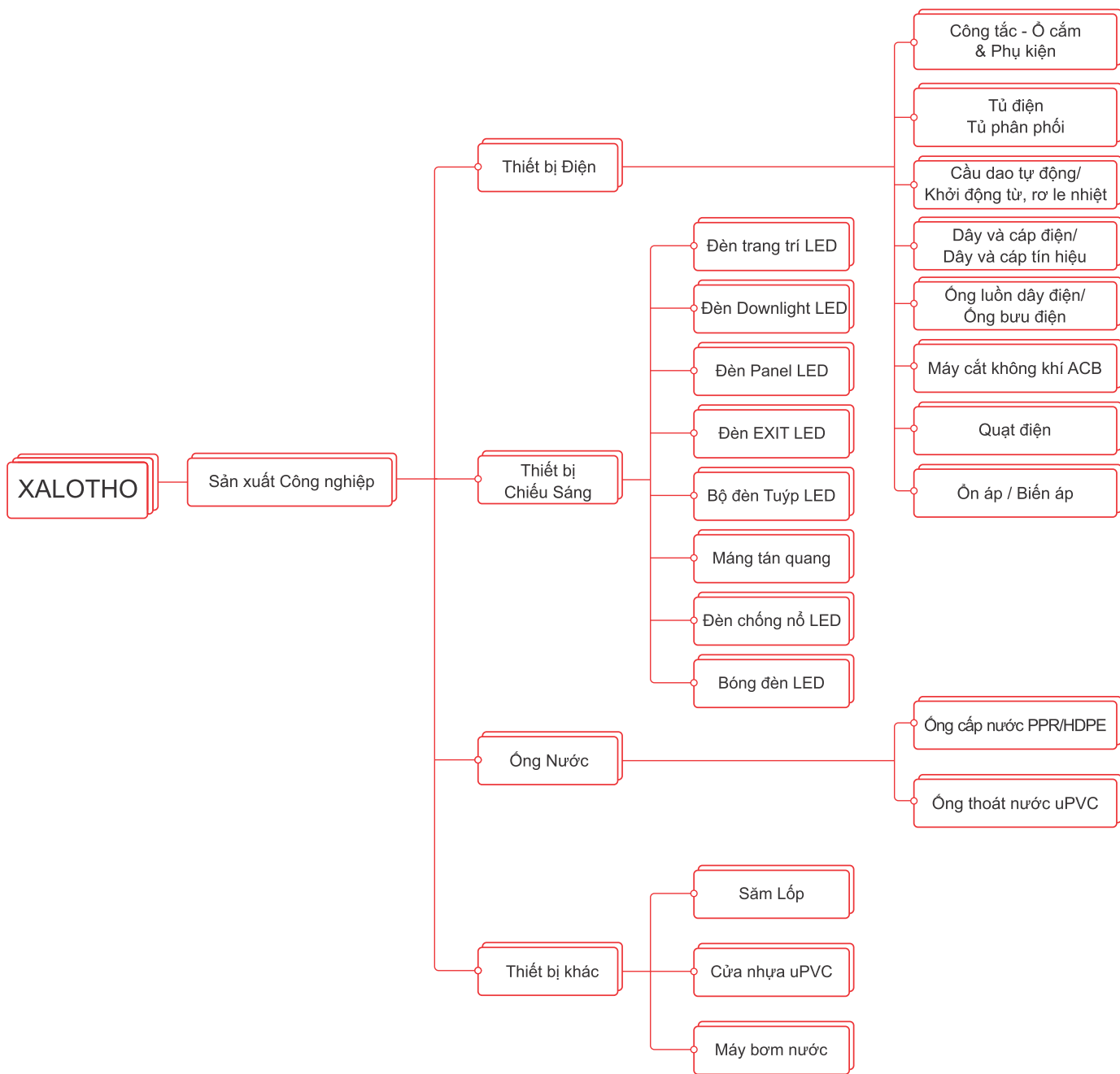
2009 đến nay

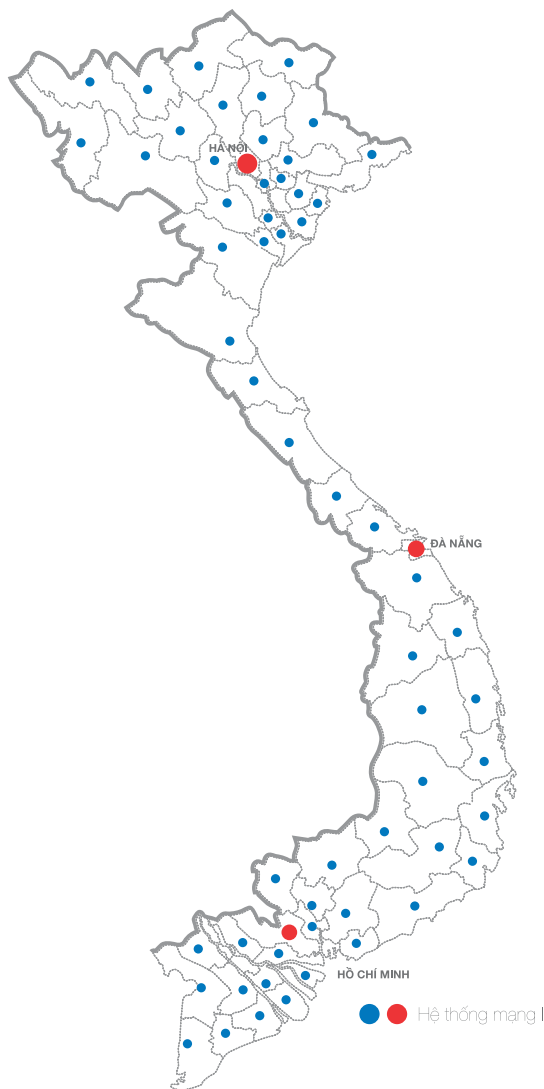
- Thành lập Sàn giao dịch Bất động sản XALOTHO LAND
- Xây dựng nhà máy Thiết bị ngành nước Quỳnh Hằng tại KCN Đồng Văn Hà Nam
- Xây dựng nhà máy SX Lốp Ô tô tại KCN Quang Minh - Hà Nội
- 10/08/2009 thành lập Công ty CP Nhựa Quỳnh Hằng SP
- 10/01/2017 mua lại thương hiệu máy bơm Shinil Hàn Quốc
- 19/04/2017 thành lập Công ty CP Nam Hà Thành Plastic
- 10 năm liên tục nằm trong TOP 500 doanh nghiệp hàng đầu Việt Nam
- 10 năm liên tục đạt danh hiệu hàng Việt Nam chất lượng cao do người tiêu dùng bình chọn.



NGÀNH NGHỀ KINH DOANH

Sản xuất các thiết bị Điện - Nước - Chiếu sáng nhãn hiệu:





THỊ TRƯỜNG NỘI ĐỊA

Thiết bị Điện - Nước - Chiếu sáng SINO - VANLOCK - SP có trên 300 nhà phân phối và hàng nghìn đại lý trải dài khắp 3 miền Bắc, Trung, Nam. Hệ thống chi nhánh Công ty đặt tại 3 thành phố lớn: Hà Nội, Đà Nẵng, TP. Hồ Chí Minh.

**TRÊN 300
& HƠN 2000 ĐẠI LÝ**
**HÀNG NGÀN
CÔNG TRÌNH LỚN NHỎ**

THỊ TRƯỜNG QUỐC TẾ



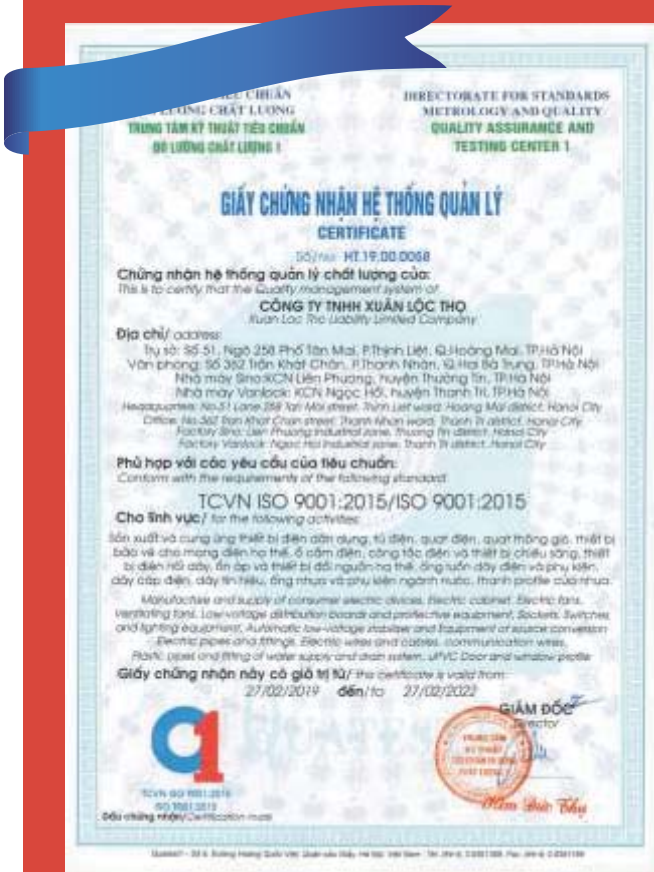
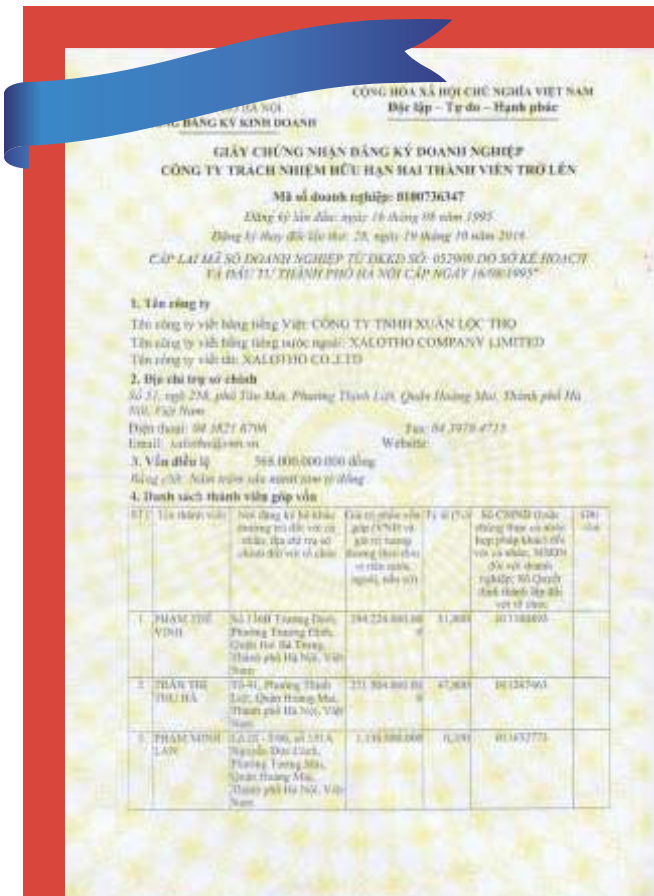
Xuất khẩu

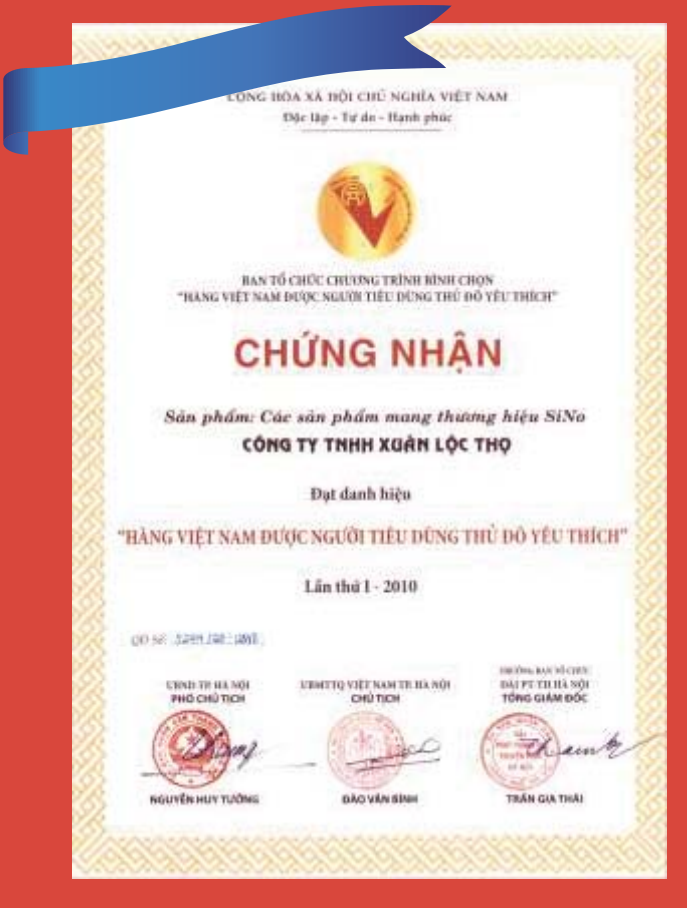
**NHẬT BẢN HÀN QUỐC ĐÀI LOAN NAM PHI CUBA MYANMAR
LÀO CAMPUCHIA và Hướng tới thị trường MỸ - EU**

Các sản phẩm thiết bị điện, thiết bị chiếu sáng Sino - Vanlock được xuất khẩu sang những thị trường trong khu vực và trên thế giới. Định hướng trong tương lai Sino - Vanlock sẽ sản xuất những mặt hàng cao cấp để xuất khẩu sang những thị trường khó tính như Mỹ và các nước Châu Âu.

THÀNH TỰU

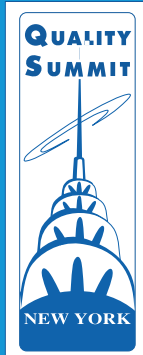
Các giải thưởng











Thành tựu Các giải thưởng Quốc tế



Giải Vàng
Chất lượng Quốc tế tại
Geneva - Thụy Sĩ



Giải Bạch Kim
Chất lượng Quốc tế tại
Geneva - Thụy Sĩ



Giải Bạch Kim
Chất lượng Quốc tế
tại New York - Mỹ



Giải Kim Cương
Chất lượng Quốc tế
tại Paris - Pháp



Dại diện Công ty nhận giải Vàng
Chất lượng Quốc tế tại Geneva - Thụy Sĩ



Dại diện Công ty nhận giải Bạch Kim
Chất lượng Quốc tế tại New York - Mỹ

GIẤY CHỨNG NHẬN

CERTIFICATE

SD / No.: 00736-QPV-1

Chứng nhận sản phẩm

This is to certify that the product

Ống nhựa PE

Polyethylene (PE) pipes

Nhãn hiệu/ Trademark: //ISP

của/ of

CÔNG TY TNHH XUÂN LỘC THỌ

XALOTHO COMPANY LIMITED

Trụ sở chính: Số 51, ngõ 258, phố Tân Mai, phường Thịnh Liệt, quận Hoàng Mai,
thành phố Hà Nội, Việt Nam
Head office: No. 51, lane 258, Tân Mai street, Thịnh Liệt ward, Hoàn Mai district, Hanoi city, Vietnam
Được sản xuất tại nhà máy: Lê C. KCN Đông Văn 1, thị trấn Đông Văn, Huyện Duy Tiên,
Tỉnh Hà Nam, Việt Nam
Made in factory: Lot C, Dong Van 1 Industrial Zone, Dong Van Town, Duy Tan District, Ha Nam Province, Vietnam

Phi hợp với tiêu chuẩn/ conforms to the standard:

TCVN 7305-2:2008 (ISO 4427-2:2007)

và được phép sử dụng Dấu phù hợp tiêu chuẩn chất lượng/ and can bear the quality standard Conformity mark

Phê duyệt/ Approval: Phương thức 5/Method 5

(Thông tư số 26/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 của Bộ Khoa học và Công nghệ/ Circular No. 28/2012/TT-BKHCN dated 12/12/2012 of the Ministry of Science and Technology)
Giấy chứng nhận này và Dấu phù hợp tiêu chuẩn có giá trị từ/ This certificate and this Conformity mark are valid from

Ngày ban hành/ Date issued: 21/08/2019

Hạn lực/ Date valid to: 20/08/2022

Tổ chức chứng nhận Vinacontrol

Vinacontrol Certification Body

Chủ tịch Hội đồng Chứng nhận
The Chairman of the Certification Board

PHAN VĂN HƯNG



Tổng số 43 Büro 3044 3050 - Fax: (+84-36) 344 9011 - Website: www.vinacontrol.vn
Tel: (+84-24) 3944 2000 - Fax: (+84-24) 3944 9011 - Website: www.vinacontrol.vn

GIẤY CHỨNG NHẬN

CERTIFICATE

Chứng nhận sản phẩm

This is to certify that the product

Thanh Profile nhựa U-PVC

Unplasticized polyvinyl chloride (PVC-U) profile

Nhãn hiệu/ Trademark: //ISP

Được sản xuất tại/ Made in:

CÔNG TY TNHH XUÂN LỘC THỌ

XALOTHO CO., LTD

Trụ sở chính: Số 52, ngõ 258, phố Tân Mai, phường Thịnh Liệt, Hoàn Mai, Hà Nội
Head office: No. 52, lane 258, Tân Mai street, Thịnh Liệt ward, Hoàn Mai district, Hanoi city

Nhà máy sản xuất: Cụm công nghiệp Liên Phương, huyện Thanh Trì, TP. Hà Nội
Factory: Liên Phương industrial park, Thanh Trì district, Hanoi city
Được sản xuất tại nhà máy: Lê C. KCN Đông Văn 1, thị trấn Đông Văn, Huyện Duy Tiên, Tỉnh Hà Nam, Việt Nam
Made in factory: Lot C, Dong Van 1 Industrial Zone, Dong Van Town, Duy Tan District, Ha Nam Province, Vietnam

và được phép sử dụng Dấu phù hợp tiêu chuẩn chất lượng/ and can bear the quality standard Conformity mark

Phê duyệt/ Approval: Phương thức 5/Method 5

(Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 của Bộ Khoa học và Công nghệ/ Circular No. 28/2012/TT-BKHCN dated 12/12/2012 of the Ministry of Science and Technology)
Giấy chứng nhận này và Dấu phù hợp tiêu chuẩn có giá trị từ/ This certificate and this Conformity mark are valid from

BS EN 12608-1 : 2016

10/10/2016 đến/ to 09/10/2019

Tổ chức Chứng nhận Vinacontrol

Vinacontrol Certification Body



PHAN VĂN HƯNG

GCN số/ Certificate No.: QPV0006
Ngày cấp/ Date issued: 10/10/2016
Head office: Số 54 Tôn Thất Tùng, Hoàn, Vietnam.
Tel: (+84-4) 39443000
Fax: (+84-36) 39449011
Email: vinacontrol.vn
Web: www.vinacontrol.vn



GIẤY CHỨNG NHẬN

CERTIFICATE

Chứng nhận sản phẩm

This is to certify that the product

Ống nhựa PE

Polyethylene (PE) pipes

Nhãn hiệu/ Trademark: //ISP

của/ of

CÔNG TY TNHH XUÂN LỘC THỌ

XALOTHO COMPANY LIMITED

Trụ sở chính: Số 51, ngõ 258, phố Tân Mai, phường Thịnh Liệt, quận Hoàng Mai,
thành phố Hà Nội, Việt Nam
Head office: No. 51, lane 258, Tân Mai street, Thịnh Liệt ward, Hoàn Mai district, Hanoi city, Vietnam
Được sản xuất tại nhà máy: Lê C. KCN Đông Văn 1, thị trấn Đông Văn, Huyện Duy Tiên,
Tỉnh Hà Nam, Việt Nam
Made in factory: Lot C, Dong Van 1 Industrial Zone, Dong Van Town, Duy Tan District, Ha Nam Province, Vietnam

Phi hợp với tiêu chuẩn/ conforms to the standard:

TCVN 7305-2:2008 (ISO 4427-2:2007)

và được phép sử dụng Dấu phù hợp tiêu chuẩn chất lượng/ and can bear the quality standard Conformity mark

Phê duyệt/ Approval: Phương thức 5/Method 5

(Thông tư số 26/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 của Bộ Khoa học và Công nghệ/ Circular No. 28/2012/TT-BKHCN dated 12/12/2012 of the Ministry of Science and Technology)
Giấy chứng nhận này và Dấu phù hợp tiêu chuẩn có giá trị từ/ This certificate and this Conformity mark are valid from

Ngày ban hành/ Date issued: 21/08/2019

Hạn lực/ Date valid to: 20/08/2022

Tổ chức chứng nhận Vinacontrol

Vinacontrol Certification Body

Chủ tịch Hội đồng Chứng nhận
The Chairman of the Certification Board

PHAN VĂN HƯNG



PHAN VĂN HƯNG

GCN số/ Certificate No.: QPV0006
Ngày cấp/ Date issued: 10/10/2016
Head office: Số 54 Tôn Thất Tùng, Hoàn, Vietnam.
Tel: (+84-4) 39443000
Fax: (+84-36) 39449011
Email: vinacontrol.vn
Web: www.vinacontrol.vn

DIRECTORATE FOR STANDARDS
METROLOGY AND QUALITY
QUALITY ASSURANCE AND
TESTING CENTER 1

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP TIÊU CHUẨN

CERTIFICATE OF STANDARD CONFORMITY

Số/Lô: HC.19.03.0058

Chứng nhận sản phẩm/this is to certify that:

ÔNG NHƯA CỨNG LUỒN DÂY ĐIỆN

- Loại tải nhẹ (320 N), đường kính ống: Ø 16, 20, 25, 32, 40, 50

- Loại tải trung bình (750 N), đường kính ống: Ø 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63

Nhãn hiệu thương mại/trade mark: VANLOCK //SP

Được sản xuất tại/produced in:

CÔNG TY TNHH XUÂN LỘC THỌ

Địa chỉ/address:

Thị xã chính: Số 51, ngõ 258 P Tân Mai, P. Thịnh Liệt, Q. Hoàng Mai, TP. Hà Nội, Việt Nam
Nhà máy: Cụm CN Liên Phương, xã Liên Phương, huyện Thường Tín, TP. Hà Nội

Phù hợp với/ conforms to: TCVN 7417-21:2015 (IEC 61386-21:2002);
BS EN 61386-21:2004 + A11:2010

và được phép sử dụng Đầu chứng nhận phù hợp tiêu chuẩn của Quatest 1
and approved bear Quatest 1 Product certification mark

Phương thức chứng nhận/system certify:

Phương thức 5

Thông tư 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 của Bộ Khoa học và Công Nghệ
Giấy chứng nhận này và Đầu phù hợp tiêu chuẩn có giá trị từ/this certificate and the Quality Mark is valid from

15/05/2019 đến/to 20/03/2022

Giám đốc
Director



Kính gửi/To:

TCVN 7417-21:2015 (IEC 61386-21:2002);
BS EN 61386-21:2004 + A11:2010
Đầu chứng nhận/ (Certification mark)
(Giấy chứng nhận này được thay thế cho Giấy chứng nhận HC.19.02.2008 số hiệu A/c ngày 20/03/2019 đến 20/03/2023)

Head office: 41 Hoang Thanh Nhàn, Ha Noi, Vietnam.
Tel: (+84-24) 3944.8099 - Fax: (+84-24) 2644.9013 - Website: www.vntest.vn

Quatest 1 - Số 8, Đường Nguyễn Quốc Việt, Quận Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam - Tel: (+84-4) 3.835.3368, Fax: (+84-4) 3.831.1799

GIẤY CHỨNG NHẬN HỢP QUY

CERTIFICATE

Số/Lô: 00736-QRCM-1

Chứng nhận sản phẩm

This is to certify that the product

Thanh profile poly (vinyl chorua) không hoà dẻo (PVC-U)

dùng để chế tạo cửa sổ và cửa đi

Unplasticized polyvinylchloride (PVC-U) profiles for the fabrication of windows and doors

Nhà sản xuất/ Trademark: //SP

Còn/ of

CÔNG TY TNHH XUÂN LỘC THỌ XALOTHO COMPANY LIMITED

Trụ sở chính: Số 51, ngõ 258, phố Tân Mai, phường Thanh Liệt, quận Hoàng Mai, thành phố Hà Nội
Head office: Số 51, lô 258, phố Tân Mai, Phường Thanh Liệt, Quận Hoàng Mai, Thành phố Hà Nội
Đơn vị sản xuất tại nhà máy: Cụm công nghiệp Liên Phương, xã Liên Phương, Huyện Thường Tín,
Ninh Bình/Factory: Liên Phương Industrial Park, Liên Phương Commune, Thường Tín District, Hà Nội City

Phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật quốc gia/ conforms to the technical regulation:
QCVN 16:2017/BXD

và được phép sử dụng Đầu phù hợp quy chuẩn (CR) / and can bear the technical regulation
conformity mark (CR)

Phương thức chứng nhận/Certification mode: Phương thức 5/Method 5
(Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 của Bộ Khoa học và Công nghệ/
Circular No. 28/2012/TT-BKHCN dated 12/12/2012 of the Ministry of Science and Technology)
Ngày ban hành/ Date issued: 04/07/2018

Hạn lực định/ Valid to: 03/07/2021

Tổ chức chứng nhận Vinatcontrol

Vinatcontrol Certification Body

Chairman of the Certification board
The Chairman of the Certification board

PHAN VĂN HÙNG

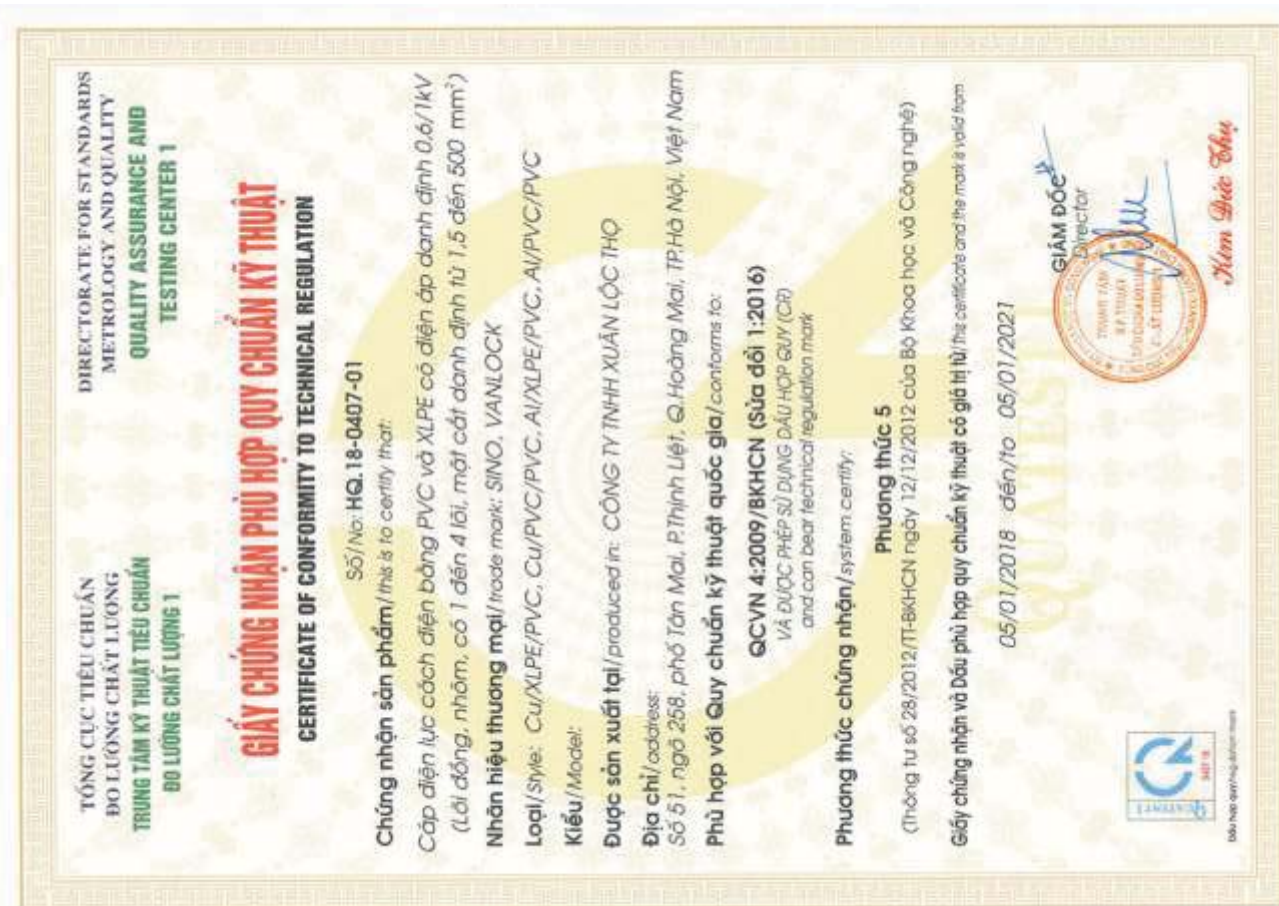




Quận 1 - Số 8, Đường Nguyễn Quốc Việt, Quận Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam - Tel: (04) 3.8393598, Fax: (04) 3.8367199

Quận 1 - Số 8, Đường Nguyễn Quốc Việt, Quận Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam - Tel: (04) 3.8393598, Fax: (04) 3.8367199

bản sao quy/nhà nước mua
bản sao quy/nhà nước mua



DIRECTORATE FOR STANDARDS
METROLOGY AND QUALITY
QUALITY ASSURANCE AND
TESTING CENTER 1

TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 1

GIẤY CHỨNG NHẬN CHẤT LƯỢNG KIỂU LOẠI

DÙNG CHO LINH KIEN MỀM THÔNG BỘ CỦA KHUNG, CỤM CHI TIẾT CỦA XE MỎ TỐ, XE GẦM MÁY
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

TYPE APPROVAL CERTIFICATE FOR SYSTEMS/COMPONENTS

Cấp theo Thông tư số 45/2012/T-TB-GT/TT của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải

Chỉ có hồ sơ đăng ký số:

Permit to the Technical document No:

Quy chuẩn kỹ thuật áp dụng:

Regulation applied:

Chỉ có Bao cáo kết quả đánh giá điều kiện đảm bảo chất lượng số:

Permit to the results of CQ.P examination report N°:

Chỉ có Bao cáo kết quả thử nghiệm số:

Permit to the results of Testing record N°:

Ngày: 05/11/2018

Date:

QCVN 36 : 2010/QCVN/TVT

Ngày: 02/07/2018

Date:

20283/TKT-NP/X/18

Ngày: 09/10/2018

Date:

17299/KTNP/TKT-NP/X/18

CỤC TRƯỞNG CỤC ĐĂNG KIỂM VIỆT NAM CHỨNG NHẬN

General Director of Vietnam Register hereby approves that

Kiểu loại sản phẩm:

(System Component type)

Nhãn hiệu:

(Mark)

Số loại:

(Type)

Kiểu thiết kế/kỹ thuật sản phẩm:

(Design code/component code)

Tên, địa chỉ cơ sở sản xuất:

(Name and address of manufacturer)

Tên, địa chỉ xưởng sản xuất, lắp ráp:

(Name and address of assembly plant)

Ngày 07 tháng 11 năm 2018 (Date)

CỤC TRƯỞNG CỤC ĐĂNG KIỂM VIỆT NAM

Vietnam Register

General Director

Nguyễn Hữu Trí

Chú ý:

- Hàng năm, Giấy chứng nhận này được xem xét định giá

(Annually this Certificate will be evaluated).

Ngày 07 tháng 11 năm 2018 (Date)

CỤC BẢNG KIỂM

VĨỆT NAM

Ministry of Science and Technology

Nguyễn Hữu Trí

Chú ý:

- Hàng năm, Giấy chứng nhận này được thay thế cho Giấy chứng nhận HQ 17-0276/2019 đến ngày 07/11/2019.

Quyết định số 8: Điềuvent Hoàn Quốc Việt: Quốc đầu Giai, Hà Nội, Việt Nam - Tel: +84-41 3.6361396; Fax: +84-41 3.6361397.

(Copy zông nhận này được thay thế cho Giấy chứng nhận HQ 17-0276/2019 đến 10/4/2020)



Nhà máy
TAKELVINA
Địa chỉ: Số 8, Đường số 1, Khu công nghiệp Nhơn Phú 1, Phường Nhơn Phú, Quận Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam

Quyết định số 8: Điềuvent Hoàn Quốc Việt: Quốc đầu Giai, Hà Nội, Việt Nam - Tel: +84-41 3.6361396; Fax: +84-41 3.6361397.

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TECHNICAL REGULATION

Số/Nh: HQ.19-0376-01

Chứng nhận sản phẩm/this is to certify that:

Dây điện bọc nhựa PVC có diện áp đánh định đến vò băng 450/750V

Nhãn hiệu thương mại/trade mark: Sino, Vanlock

Loại/Style: Cu/PVC, Cu/PVC/PVC

Kiểu/Model: 6610 TCVN 01, mặt cát đánh nghĩa vuông dán ≤ 400 mm²

6610 TCVN 02, mặt cát đánh nghĩa vuông dán ≤ 240 mm²

6610 TCVN 06, mặt cát đánh nghĩa vuông dán ≤ 1 mm²

6610 TCVN 10, mặt cát đánh nghĩa vuông dán ≤ 35 mm²

6610 TCVN 52, mặt cát đánh nghĩa vuông dán ≤ 0.75 mm²

6610 TCVN 53, mặt cát đánh nghĩa vuông dán ≤ 6 mm²

Được sản xuất tại/produced in: CÔNG TY TNHH XUÂN LỘC THƠ

Địa chỉ/address: Số 51 ngõ 258, Phố Tân Mai, Phường Thịnh Liệt,

Quận Hoàng Mai, Thành phố Hà Nội, Việt Nam

Phù hợp với Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia/conforms to:

QCVN 4/2009/BKHCN (sửa đổi 1:2016)

VÀ ĐƯỢC PHÉP SỬ DỤNG ĐẦU HỢP QUY (CR)

and can bear technical regulation mark

Phương thức chứng nhận/system certify:

Phương thức 5

(Thông tư 36/2012/T-TB-GT/TT của Bộ Khoa học và Công nghệ)

Giấy chứng nhận và Đầu phu hợp quy chuẩn kỹ thuật có giá trị từ/the certificate and the mark is valid from

27/5/2019 đến/to 10/4/2020

Chứng nhận và Đầu phu hợp quy chuẩn kỹ thuật có giá trị/tu

Ngày 07 tháng 11 năm 2018 (Date)

CỤC BẢNG KIỂM

VĨỆT NAM

Ministry of Science and Technology

Nguyễn Hữu Trí

Chú ý:

- Hàng năm, Giấy chứng nhận này được thay thế cho Giấy chứng nhận HQ 17-0276/2019 đến ngày 07/11/2019.

Quyết định số 8: Điềuvent Hoàn Quốc Việt: Quốc đầu Giai, Hà Nội, Việt Nam - Tel: +84-41 3.6361396; Fax: +84-41 3.6361397.

(Copy zông nhận này được thay thế cho Giấy chứng nhận HQ 17-0276/2019 đến 10/4/2020)

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN KỸ THUẬT

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

**BẰNG ĐỘC QUYỀN
KIẾU DÁNG CÔNG NGHIỆP
Số: 12116**

Tên kiểu dáng: PHỄU THU NƯỚC
Chủ Bằng độc quyền: CÔNG TY TNHH XUÂN LỘC THỌ (VN)
Tổ 41, phường Thịnh Liệt, quận Hoàng Mai, thành phố Hà Nội
Tác giả: Phạm Thế Vinh (VN)
Số đơn: 01358
Ngày nộp đơn: 03.10
Số phương án: 01 Số ảnh chụp, bản vẽ: 06
Cấp theo Quyết định số: 15091/QĐ-SHTT
Có hiệu lực từ ngày cấp đến hết 5 năm tính từ ngày nộp đơn (có thể gia hạn).

Có hiệu lực từ ngày cấp đến hết 5 năm tính



912116



Hoàng Văn Tân

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
CỤC SỐ HỘ KHẨU TRỊ THỦ

SỞ KHÔI HỌP VÀ CÔNG NGHIỆP
CỤC SỐ HỘ KHẨU TRỊ THỦ

BẰNG ĐỘC QUYỀN KIỂU DÁNG CÔNG NGHIỆP Số: 18116

Tên kiêm dáng:
KÉT CÔNG TẮC VÀ Ổ CẮM
Chủ bằng độc quyền:
CÔNG TY TNHH XUẤN LÂM THỎ VN
Số: 52, ngõ 38, phố Tam Khê, phường Thịnh Liệt, quận Hoàng Mai,
địa chỉ: Hà Nội
Phạm Thị Vinh (VN)

Tác giả:
Số đơn:
Ngày nộp đơn:
Số phiếu số:
Cấp bao Quyết định số: 1042/QĐ-SHTT
Có hiệu lực từ ngày cấp đến hết 5 năm tính từ ngày nộp đơn (không kể gia hạn).

Tên kiêm dáng:
KÉT CÔNG TẮC VÀ Ổ CẮM
Chủ bằng độc quyền:
CÔNG TY TNHH XUẤN LÂM THỎ VN
Số: 52, ngõ 38, phố Tam Khê, phường Thịnh Liệt, quận Hoàng Mai,
địa chỉ: Hà Nội
Phạm Thị Vinh (VN)

Tác giả:
Số đơn:
Ngày nộp đơn:
Số phiếu số:
Cấp bao Quyết định số: 1042/QĐ-SHTT
Có hiệu lực từ ngày cấp đến hết 5 năm tính từ ngày nộp đơn (không kể gia hạn).

Tên kiêm dáng:
CẨU LÀO ĐẦU TŘI TỰ ĐỘNG
Chủ bằng độc quyền:
CÔNG TY TNHH XUẤN LÂM THỎ VN
Tổ 41, phường Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh, thành phố Hồ Chí Minh
Phạm Thị Vinh (VN)

Tác giả:
Số đơn:
Ngày nộp đơn:
Số phiếu số:
Cấp bao Quyết định số: 1042/QĐ-SHTT
Có hiệu lực từ ngày cấp đến hết 5 năm tính từ ngày nộp đơn (không kể gia hạn).



BẰNG ĐỘC QUYỀN KIỂU DÁNG CÔNG NGHIỆP Số: 12382

Tên kiêm dáng:
CẨU LÀO ĐẦU TŘI TỰ ĐỘNG
Chủ bằng độc quyền:
CÔNG TY TNHH XUẤN LÂM THỎ VN
Tổ 41, phường Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh, thành phố Hồ Chí Minh
Phạm Thị Vinh (VN)

Tác giả:
Số đơn:
Ngày nộp đơn:
Số phiếu số:
Cấp bao Quyết định số: 1042/QĐ-SHTT
Có hiệu lực từ ngày cấp đến hết 5 năm tính từ ngày nộp đơn (không kể gia hạn).

Tên kiêm dáng:
CẨU LÀO ĐẦU TŘI TỰ ĐỘNG
Chủ bằng độc quyền:
CÔNG TY TNHH XUẤN LÂM THỎ VN
Tổ 41, phường Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh, thành phố Hồ Chí Minh
Phạm Thị Vinh (VN)

Tác giả:
Số đơn:
Ngày nộp đơn:
Số phiếu số:
Cấp bao Quyết định số: 1042/QĐ-SHTT
Có hiệu lực từ ngày cấp đến hết 5 năm tính từ ngày nộp đơn (không kể gia hạn).

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

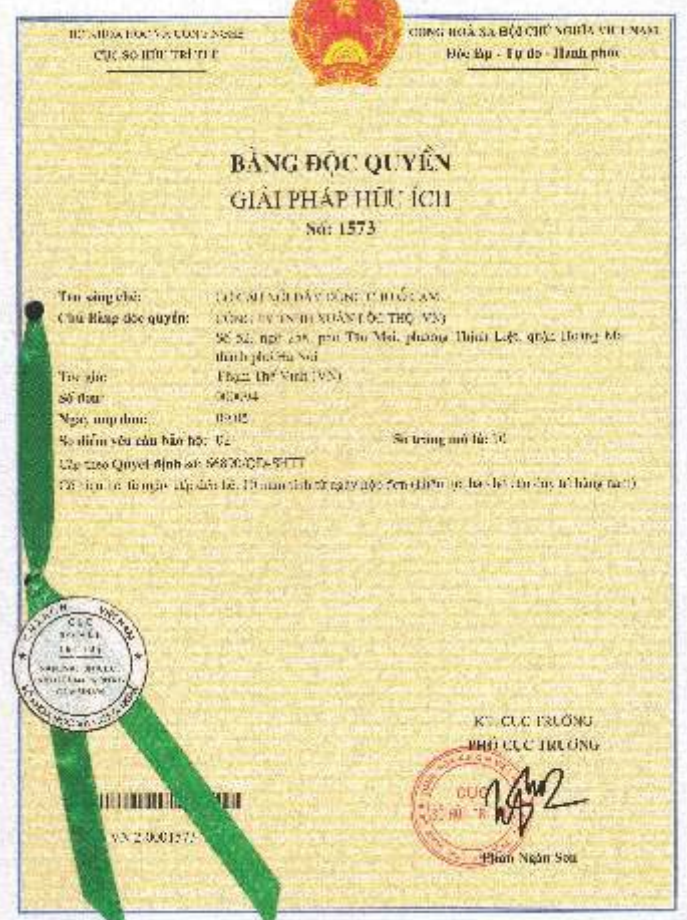
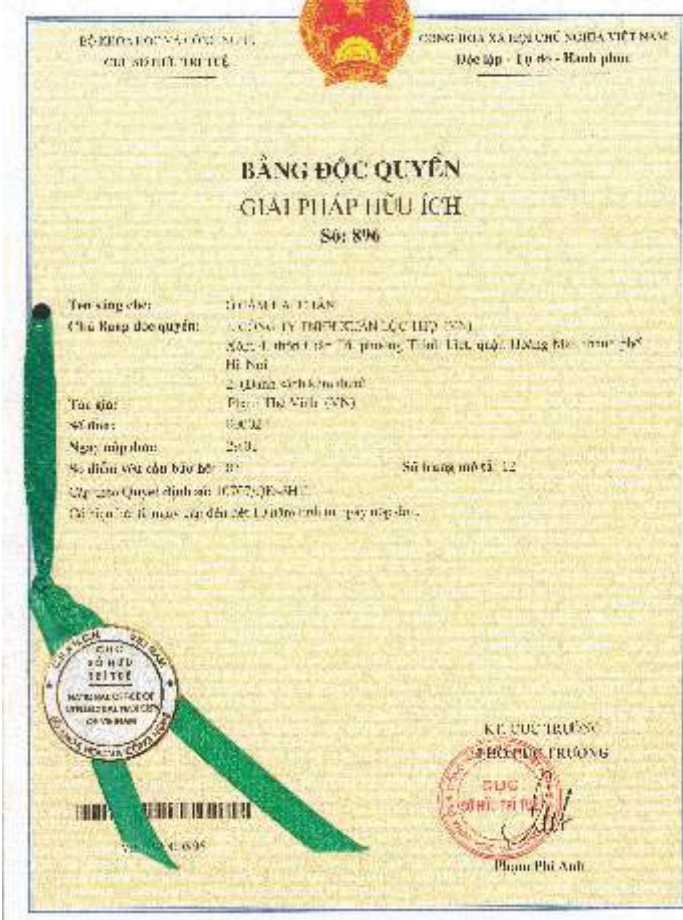
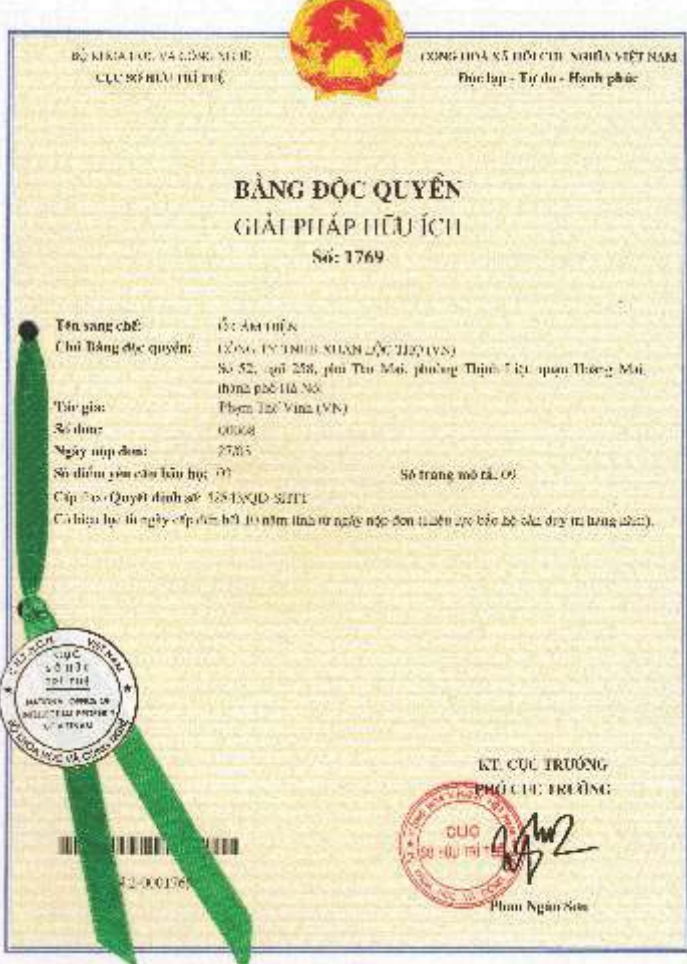
Hoàng Văn Tân

VN 3-00-1232

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

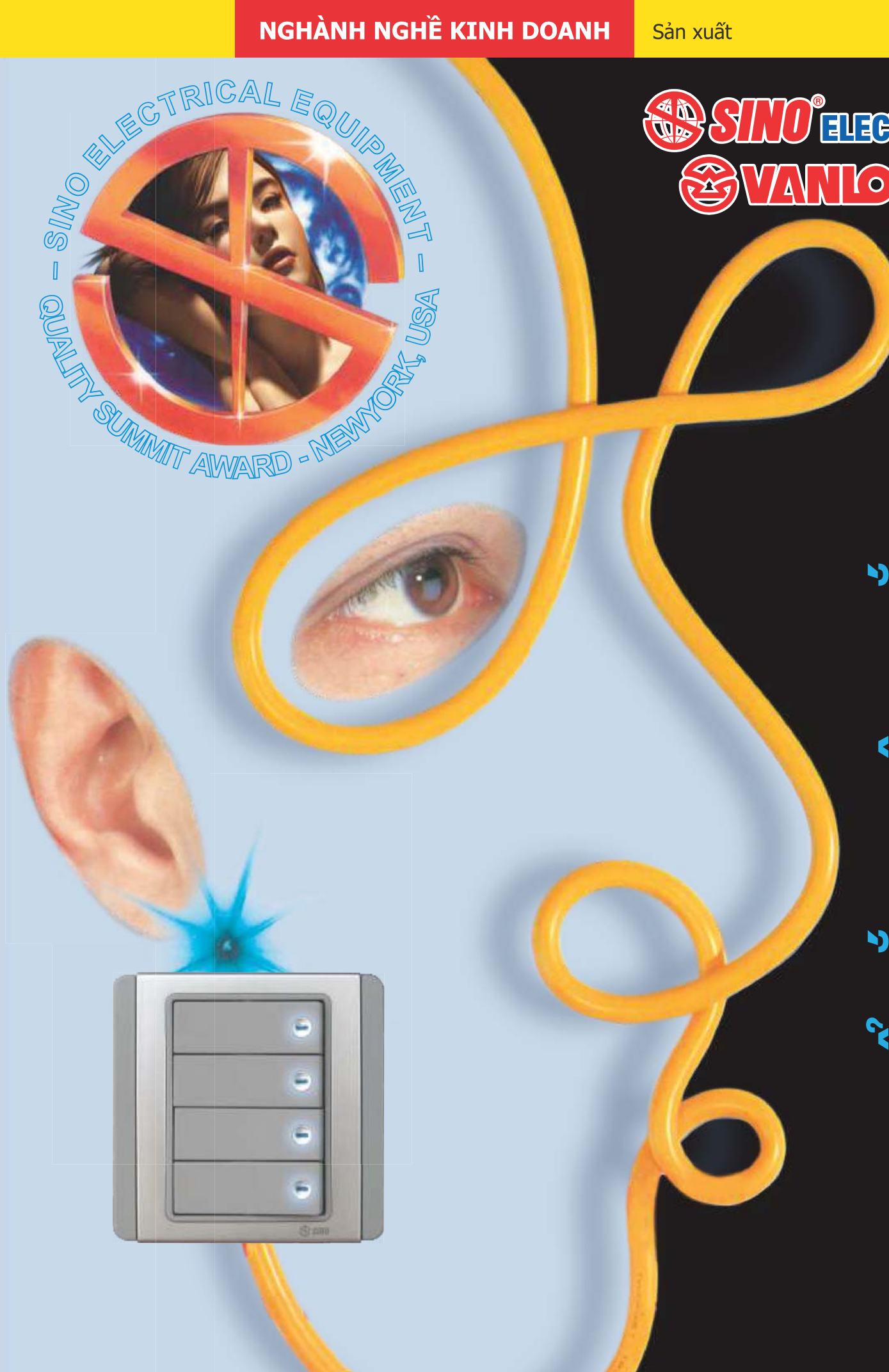
Hoàng Văn Tân

18116



 **SINO[®] ELECTRIC**
 **VANLOCK**

Ô CĂM - CÔNG TẮC

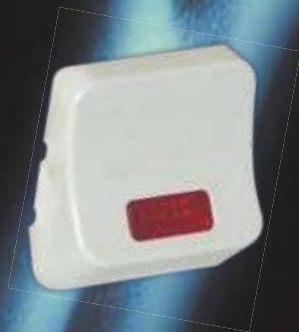


THIẾT BỊ ĐIỆN

Ổ CẮM - CÔNG TẮC



Ổ cắm & Công tắc S66/S68 Sê-ri



*An toàn cho trẻ
Vẻ đẹp cho bạn*

S68-Mega



S68-White



S68-Mega



S68-Grey



S68-Mega



S66-White



S66-Grey



S66-Mega



S66-Euro



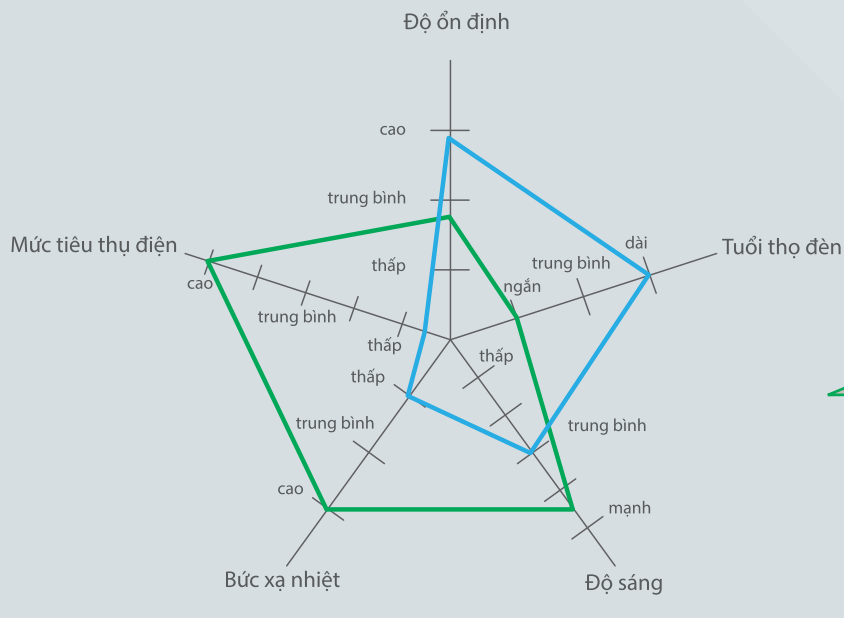
S66-White



THIẾT BỊ ĐIỆN

Ổ CẮM - CÔNG TẮC

S66/S68 Sê-ri



— Đèn báo LED

— Đèn báo thông thường

Đèn LED (màu xanh)

Với đặc điểm độ sáng ổn định, tiết kiệm điện bức xạ nhiệt thấp, độ sáng cao và tuổi thọ dài đèn LED của Neo66 mang đến một sản phẩm hoàn hảo cho phong cách thiết kế và thực tế sử dụng.



THIẾT BỊ ĐIỆN

Ổ CẮM - CÔNG TẮC

S66/S68 Sê-ri


SINO[®] ELECTRIC

VANLOCK


CÔNG TẮC ĐƠN



CÔNG TẮC ĐÔI



CÔNG TẮC BA



CÔNG TẮC BỐN



CÔNG TẮC ĐƠN - LOẠI DỌC



CÔNG TẮC ĐÔI - LOẠI DỌC



CÔNG TẮC BA - LOẠI DỌC



CÔNG TẮC "XIN ĐỪNG QUẤY RẦY"



CÔNG TẮC CÓ CẦU CHÌ



Ổ CẮM ĐIỆN THOẠI NẮP CHE



CÔNG TẮC 2 CỰC 20A



Ổ CẮM SCHUKO



CÔNG TẮC DÙNG THẺ TỪ



Ổ CẮM TIVI



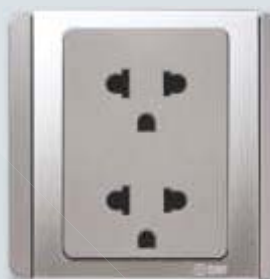
Ổ CẮM ĐA NĂNG

SHAVERS ONLY
100V~ 240V~

CÔNG TẮC ĐƠN CÓ DẠ QUANG



NÚT NHẤN CHUÔNG



Ổ CẮM ĐÔI 3 CHẤU



Ổ CẮM DAO CẠO RÂU

THIẾT BỊ ĐIỆN

Ổ CẮM - CÔNG TẮC



S18CC Sê-ri

Loại công tắc ổ cắm S18CC Series được thiết kế với độ an toàn và tiện dụng hơn so với thiết kế truyền thống. Mọi góc cạnh trên sản phẩm được chăm chút hoàn hảo, từ bề mặt công tắc cho phép người dùng thao tác dễ dàng đến màng che an toàn trên ổ cắm. Với kiểu dáng sang trọng, đầy đủ về chủng loại và giá thành hợp lý, thiết bị điện S18CC là sản phẩm phù hợp với mọi công trình: nhà riêng, khách sạn, văn phòng và nhiều ứng dụng khác.



Mặt màu Trắng điện



Mặt màu Bạc ánh kim (BAK)



Mặt màu Đen ánh kim (DAK)



Mặt màu Sâm-Panh (SAP)

THIẾT BỊ ĐIỆN**Ổ CẮM - CÔNG TẮC**

S18CCS Sê-ri

S18CCS nằm trong dòng sản phẩm cải tiến của S18CC, được thiết kế vát cạnh khiến sản phẩm trở nên mềm mại và quyến rũ hơn, đáp ứng sở thích và gu thẩm mỹ đa dạng của người dùng. S18CCS sẽ làm cho ngôi nhà đẹp hơn và khiến bạn hâm mộ về sự hoàn mỹ của nó.



THIẾT BỊ ĐIỆN

Ổ CẮM - CÔNG TẮC



S98CC Sê-ri

S98CC Series lấy cảm hứng thiết kế từ S18CC là sản phẩm được chế tạo không những mang thiết kế hiện đại mà còn đảm bảo công năng độ an toàn vốn có của S18CC. Với thiết kế tinh tế, đơn giản và đường nét tao nhã S98CC phù hợp với các thiết kế nội thất hiện đại.



Mặt màu Trắng điện



Mặt màu Bạc ánh kim (BAK)



Mặt màu Đen ánh kim (DAK)



Mặt màu Sâm-Panh (SAP)

THIẾT BỊ ĐIỆN**Ổ CẮM - CÔNG TẮC****Các Sê-ri Ổ cắm - công tắc khác**

S19

S9



S10-Mega



S18

S10

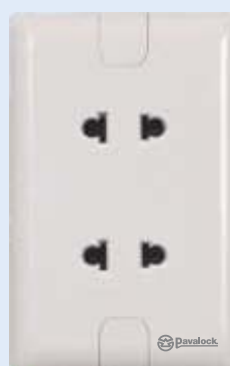


S186

S18A

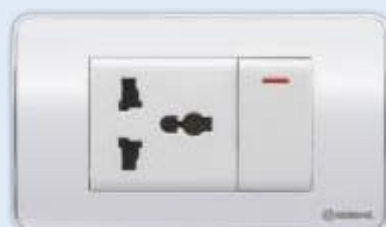


S986

Pavalock
Sê-ri

S18AS

SC-Concept



THIẾT BỊ ĐIỆN**Ổ CẮM - CÔNG TẮC****Chất lượng vượt trội**

Phần cách điện được làm bằng chất liệu Polycarbonate chống ăn mòn, chịu nhiệt và chịu va đập.

Ổ cắm dữ liệu tích hợp với mặt che nhô ra để bảo vệ tiếp điểm và chống bụi.

Ổ cắm điện có màn trập bằng nhựa gia cường nylon bảo vệ an toàn cho trẻ nhỏ

Công tắc được phủ lớp bạc chống hổ quang.

Công tắc được kiểm tra độ bền đến 80.000 lần tắt bật

Ổ cắm được kiểm tra lên đến 20.000 chu kỳ rút cắm. Độ bền lên tới hơn một thập kỷ.

Zenlock



THIẾT BỊ ĐIỆN

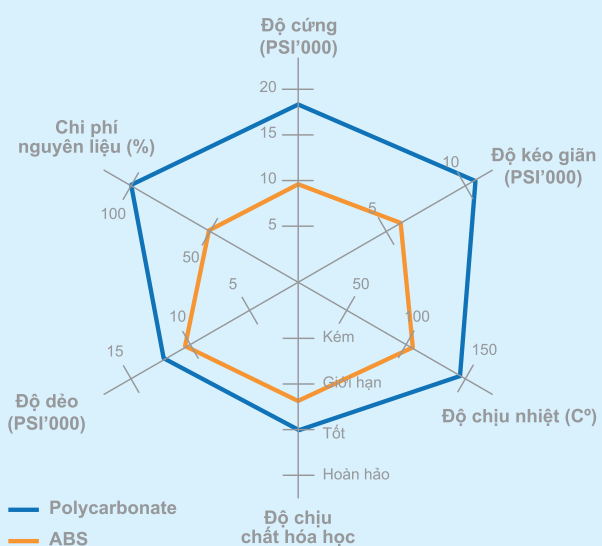
Ổ CẮM - CÔNG TẮC

VAGËS Concept



Polycarbonate

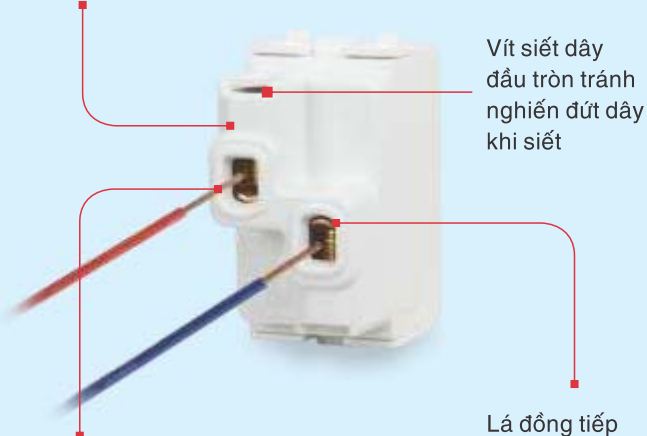
Các bộ phận nhựa của VAGES Concept đều được làm bằng Polycarbonate, một vật liệu cao cấp so với các sản phẩm thông thường được sử dụng nhựa ABS. Với khả năng chống va đập vượt trội, Polycarbonate có sự cân bằng tốt giữa độ bền kéo và độ bền uốn. Polycarbonate cũng có một phạm vi chịu nhiệt rộng hơn và khả năng chống ăn mòn của hóa chất tốt. VAGES Concept được tạo ra để thách thức với thời gian.



Vagës

Tiếp điểm ổ cắm

Đế ổ cắm là nhựa Polycarbonate là loại nhựa cách điện chuyên dùng trong ngành điện. Đạt tiêu chuẩn tự chống cháy V1



Kết cấu ngầm cắm có độ đàn tính tốt đảm bảo theo tiêu chuẩn 50.000 lần rút/cắm phích

Tiếp điểm công tắc

Mặt tiếp xúc của tiếp điểm lớn có phủ hợp kim bạc, đảm bảo tiếp xúc tốt



Cơ cấu chuyển động của công tắc trên gờ uốn cong tròn có mạ bạc, chống molve điện

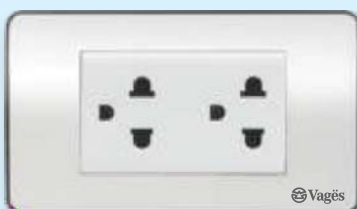
THIẾT BỊ ĐIỆN

Ổ CẮM - CÔNG TẮC

VAGËS Concept



**THIẾT KẾ ĐA DẠNG
PHÙ HỢP VỚI MỌI KIẾN TRÚC**



Ổ CẮM

**NHỮNG NÉT CONG QUYẾN RŨ VÀ
MẶT NGHIÊNG MỎNG MỀM MẠI**



CÔNG TẮC MÀU ĐÔI

**KIỂM TRA CHẤT LƯỢNG
NGHIÊM NGẶT**



Ổ CẮM ĐƠN KẾT HỢP CÔNG TẮC



Ổ CẮM ĐA NĂNG KẾT HỢP CÔNG TẮC



CÔNG TẮC MÀU BA



Ổ CẮM 3 CHẤU KẾT HỢP Ổ CẮM ĐƠN



Ổ ĐƠN KẾT HỢP CHIẾT ÁP QUẠT VÀ ĐÈN BÁO



CÔNG TẮC MÀU BỐN

Ổ CẮM ĐIỆN THOẠI/TV



Chống ăn mòn



Chịu nhiệt



Chịu va đập

THIẾT BỊ ĐIỆN**Ổ CẮM - CÔNG TẮC***By DEAKING Limited England***CAPTIVA iMode**

THIẾT BỊ ĐIỆN**Ổ CẮM - CÔNG TẮC**

iMode Sê-ri

✓DEAKING**Màu ghi hồng****Màu đen****Màu xám**

THIẾT BỊ ĐIỆN

Ổ CẮM - CÔNG TẮC

iMode Sê-ri

Ổ cắm dạng mô đun có màng che an toàn
tránh điện giật cho trẻ nhỏ



Mặt che làm bằng nhựa đặc biệt mạ
c-rôm và sơn 2 màu đen và bạc vũ trụ

Công tắc thiết kế theo tiêu chuẩn
tiên tiến của Châu Âu đạt độ bền
40.000 lần tắt/ bật



Có nhiều màu nắp che gồm:
đen bóng, đen mờ, trắng, kem...



Khung giá đỡ làm bằng nhựa PC
với các gân gia cường chắc chắn

Đầy đủ chủng loại gồm ổ đơn, ổ đôi
ổ 3, ổ TV, điện thoại...



Mặt che làm bằng nhựa PC, mạ c-rôm
và sơn 2 màu đen bóng và bạc vũ trụ

Công tắc được làm bằng vật liệu đã được kiểm
tra nghiêm ngặt theo tiêu chuẩn Anh và Châu Âu



Công tắc gồm loại thường,
loại có vạch bạc, loại có đèn
báo LED

Khung giá đỡ làm bằng nhựa PC
với các gân gia cường chắc chắn

THIẾT BỊ ĐIỆN

Ổ CẮM - CÔNG TẮC



S18H Sê-ri

Thiết kế

Thu hút đến từng chi tiết nhỏ nhất.



Các góc được bo tròn

Hình dạng bo tròn tạo vẻ ngoài hài hòa với mặt tường.



Mặt đế 2 màu

Phần màu xám giúp thiết bị trông mỏng hơn trên tường.

Thân thiện với người dùng

Công tắc lớn dễ dàng vận hành.



Nhận diện

Nút bấm được thiết kế dễ dàng nhận biết.



Sự vận hành

Nút bấm lớn giúp vận hành êm ái hơn.

Chất liệu

Tạo nên sự sang trọng cho không gian nội thất.



Vẻ ngoài sáng bóng

Chất liệu mượt và sáng, tạo nên sự kết hợp hoàn hảo với nội thất trong nhà.



Vừa vặn hơn

Mặt chữ nhật đơn giản tạo sự sắp xếp hợp lý và hài hòa, giúp việc thiết kế kết hợp dễ dàng nhiều thiết bị.

THIẾT BỊ ĐIỆN**Ổ CẮM - CÔNG TẮC**

Ổ cắm - Công tắc S18H

THIẾT BỊ ĐIỆN**CẦU DAO TỰ ĐỘNG - MCB**

THIẾT BỊ BẢO VỆ CHO MẠNG ĐIỆN HẠ THẾ



Giải pháp bảo vệ
kiểu trung tâm
cho các căn hộ hiện đại

THIẾT BỊ ĐIỆN

CẦU DAO TỰ ĐỘNG - MCB

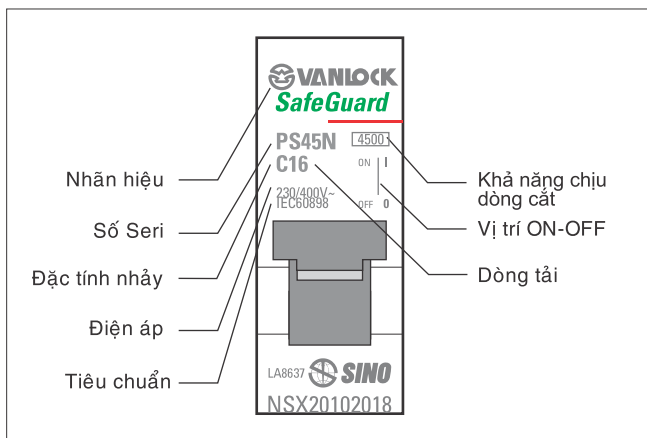
CẦU DAO TỰ ĐỘNG PS45N / PS45S



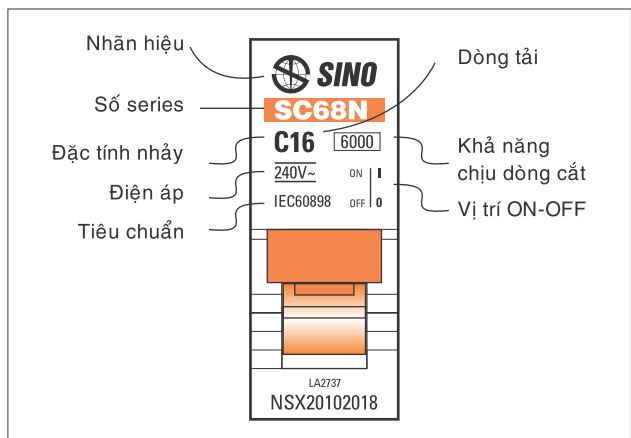
CẦU DAO TỰ ĐỘNG SC68N



Chỉ thị trên sản phẩm



Chỉ thị trên sản phẩm



Thông số kỹ thuật

Số cực	1 P	2 P	3 P
Kích thước rộng	17.5	35	52.5
Kích thước cao	68	68	68
Điện áp định mức	230/400V	230/400V	400V
Dòng định mức cao nhất	63	63	63
Số lần tắt mờ			
Điện áp 230V, CosΦ = 0.9	4000	4000	4000
Điện áp 400V, CosΦ = 0.9	4000	4000	4000
Điện trở cách điện MΩ	>10 ⁶	>10 ⁶	>10 ⁶
Độ bền điện áp KV	4	4	4

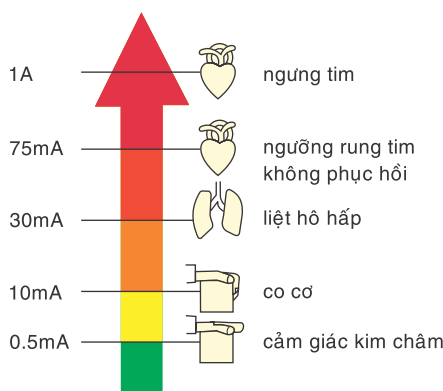


Sê-ri PS100H

THIẾT BỊ ĐIỆN**CẦU DAO TỰ ĐỘNG - RCCB-RCBO****Các nguy cơ rò điện**

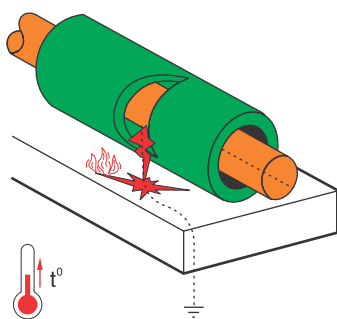
Sự rò điện trên mạng điện hay trên thiết bị sử dụng sẽ dẫn đến những thiệt hại không lường trước được nếu mạng điện hay thiết bị không được bảo vệ.

Tuỳ vào cường độ dòng điện rò rỉ mà nguy cơ có thể từ nhẹ cho đến nghiêm trọng như minh họa trên sơ đồ hình bên.

**Nguy cơ điện giật**

Ngay cả dòng điện vài mA cũng có thể gây ảnh hưởng nghiêm trọng đến các chức năng cơ thể bạn như hệ hô hấp, hệ tuần hoàn.

30mA được xem là dòng điện tối thiểu đã gây tổn thương nghiêm trọng cho cơ thể bạn

**Nguy cơ hỏa hoạn**

Một dây điện không được cách điện cẩn thận cũng đủ để gây ra hỏa hoạn: dòng điện truyền qua chỗ rò rỉ làm nóng quá mức đường dây gây nguy cơ hỏa hoạn.

Bộ ngắt tự động chống dòng rò đất là gì?

Bộ ngắt tự động chống dòng rò đất (RCCB) có chức năng cách ly, đóng cắt mạch điện, bảo vệ mạng điện và người sử dụng khỏi các nguy cơ do dòng rò đất gây ra.

Bộ ngắt tự động có một bộ phận ngắt theo nguyên lý điện cơ không cần nguồn điện phụ khi dòng rò đất giữa dây pha và đất lớn hơn hoặc bằng với ngưỡng chọn 10,30,100mA.

**Cầu dao chống dòng rò hoạt động như thế nào ?**

Sự cố dòng rò đất xảy ra khi vỏ máy bị chạm điện (Đối với hệ thống điện có dây nối đất) hoặc người chạm điện trực tiếp. Khi dòng rò lớn hơn ngưỡng chọn, bộ ngắt tự động sẽ cắt mạch điện

Đặc điểm bộ ngắt dòng tự động**Tính an toàn cao**

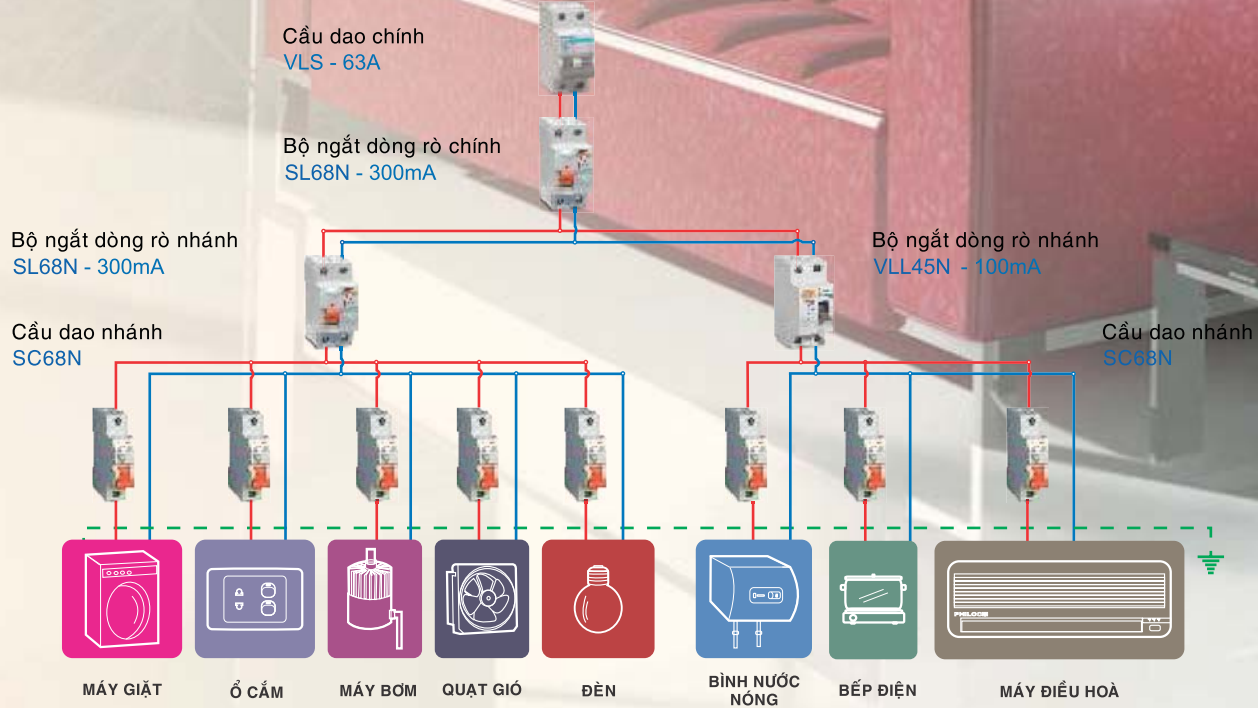
- Chức năng đóng ngắt mạch điện
- Chức năng cách ly đảm bảo an toàn tuyệt đối ngay cả khi mạch điện đã được ngắt.
- Có chỉ thị cực dương
- Tuổi thọ 2.000 chu kỳ đóng ngắt.

Dễ dàng sử dụng

- Báo hiệu trạng thái ngắt mạch điện bằng miếng báo dỏ ở mặt trước.
- Phụ kiện giúp dễ dàng kết nối (Thanh răng lược, tiếp điểm On-Off vv...)

Khả năng chống cắt dòng ngoài chỉ định

- Có bộ phận lọc để ngăn ngừa sự cắt ngoài chỉ định do quá điện áp nội bộ hay do quá điện áp khí quyển.

THIẾT BỊ ĐIỆN**CẦU DAO TỰ ĐỘNG - RCCB-RCBO****SƠ ĐỒ MỘT MẠNG ĐIỆN AN TOÀN**

* Tiết diện dây dẫn và cường độ dòng điện phụ thuộc vào công suất của thiết bị

THIẾT BỊ ĐIỆN**MCCB - KHỞI ĐỘNG TỪ / MÁY CẮT KHÔNG KHÍ**

MCCB



Máy cắt không khí ACB



Khởi động từ

TỦ ĐIỆN / TỦ PHÂN PHỐI

Tủ sắt âm tường



Tủ nhựa âm tường



Tủ phân phối

THIẾT BỊ ĐIỆN**DÂY VÀ CÁP ĐIỆN**

**“Chất lượng truyền dẫn điện
quyết định chất lượng của nguồn điện”**



Cáp chống cháy

Dây và cáp điện thoại,
cáp mạng, cáp đồng trục,

Dây và cáp điện



Dây và cáp nhôm



Dây và cáp điều khiển



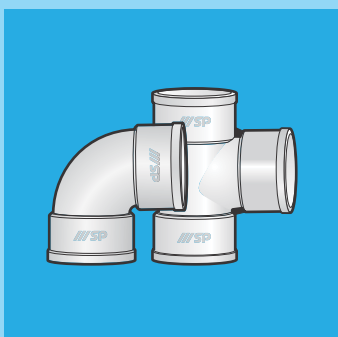
Dây và cáp điện

ỐNG NHỰA VÀ PHỤ KIỆN**ỐNG LUỒN DÂY ĐIỆN - ỐNG CẤP THOÁT NƯỚC**

ƯU ĐIỂM NỔI BẬT CỦA ỐNG U.PVC



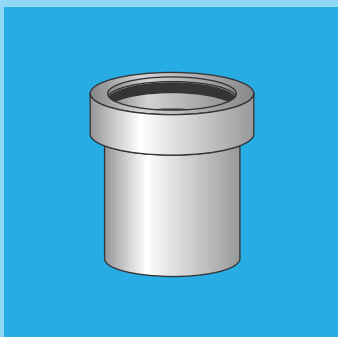
CÚT GÓC VÀ CÚT T 91.5



Tất cả các ống thoát sàn đều có độ dốc. Đây là độ dốc để thoát nước nên các phụ kiện lắp đặt với ống thoát này phải đón được độ dốc đó. Chính vì thế các phụ kiện hợp góc của **SP** gồm cút góc, cút T được thiết kế góc hợp ống là 91.5° được minh họa ở bảng sau:

PHỤ KIỆN CỦA SP	PHỤ KIỆN THÔNG THƯỜNG
<p>Tê thu SP có góc hợp ống 91.5° đón độ dốc của ống thoát</p> <p>Mặt sàn</p> <p>Ống thoát có độ dốc</p> <p>91.5°</p> <p>Cút góc SP có góc hợp ống 91.5° phù hợp với độ dốc của ống</p>	<p>Tê thu có góc hợp ống 90° không đón được độ dốc của ống thoát gây ra hiện tượng cuồng, kích ứng hướng đến mỗi nồi hợp ống.</p> <p>Mặt sàn</p> <p>Ống thoát có độ dốc</p> <p>90°</p> <p>Cút góc có góc hợp ống 90° không phù hợp với độ dốc của ống sẽ bị cuồng tại mỗi nồi gây ra hiện tượng rò rỉ nước ở mỗi nồi.</p>

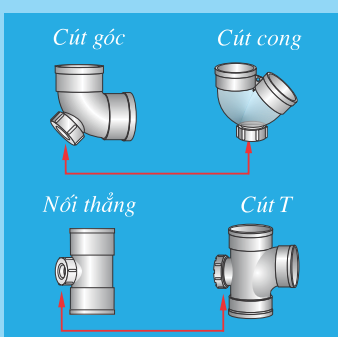
DỚT CO GIĂN



Đo đặc điểm của ống u-PVC giãn nở theo thời tiết nên trong thiết kế thoát nước ở các nhà cao tầng thường phải lắp dớt co giãn, cứ 2 ± 3 tầng phải tạo 1 vị trí co giãn. Để giải quyết vấn đề này **SP** đã thiết kế phụ kiện chuyên dụng là dớt co giãn.

PHỤ KIỆN CỦA ỐNG SP	PHỤ KIỆN THÔNG THƯỜNG
<p>Sử dụng dớt co giãn SP thay cho ống có đầu nong R</p> <p>Khi đã có dớt co giãn thì không phải dự trữ tốn kho loại ống nong đầu này.</p>	<p>Ống có đầu nong R</p> <p>Lưu phái tốn kho và dự trữ 2 loại ống nong đầu.</p>

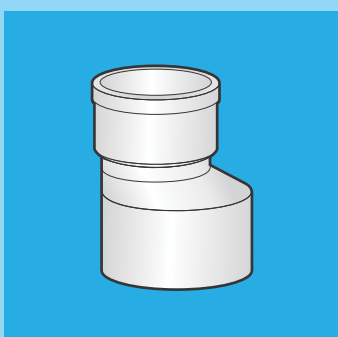
CÁC PHỤ KIỆN CÓ CỬA KIỂM TRA



Để thuận tiện cho việc bảo trì đường ống nước, các phụ kiện nối ống thường được thiết kế thêm cửa kiểm tra. Khác với cửa kiểm tra thông thường là nhỏ và có ren vặn bên trong, các cửa kiểm tra của **SP** được thiết kế lớn, hợp với từng kích thước ống, có zoen cao su và ren vặn bên ngoài. Minh họa bằng các hình sau:

PHỤ KIỆN CỦA ỐNG SP	PHỤ KIỆN THÔNG THƯỜNG
<p>Cửa kiểm tra thiết kế ren ngoài đảm bảo làm sạch ren vặn.</p> <p>Có zoen cao su không cần dùng băng tan</p> <p>Kích thước lỗ rộng, phù hợp với từng kích thước ống, bề mặt nhẵn bóng, dễ vệ sinh và xả đất rác, thuận tiện cho việc bảo dưỡng ống.</p>	<p>Miệng lỗ kiểm tra quá bé nên việc bảo dưỡng rất vất vả và khó khăn.</p> <p>Cửa kiểm tra dùng ren bên trong để giàn dắt cáp động vào ren khi xả nước và gây cháy ren khi vặn nắp kiểm tra có dạng bắn.</p> <p>Nắp kiểm tra không có zoen cao su, mỗi lần tháo lắp phải quấn băng tan để gây rò rỉ nước, dễ phá hủy ren vặn.</p>

CÚT THU LÊCH TÂM



Trong thiết kế thoát nước nhà cao tầng, khi chuyển hướng hoặc hợp ống thì phải sử dụng cút chuyển đổi từ ống nhỏ sang ống to gọi là cút nở hay cút thu. Cút thu của **SP** được thiết kế ưu việt hơn các loại cút thông thường đó là: Thiết kế lệch tâm, ống nối phụ kiện → phụ kiện nối phụ kiện được minh họa ở bảng sau:

CÚT THU SP	CÚT THU THÔNG THƯỜNG
<p>A. Cút thu dùng hợp ống</p> <p>Khi ống hợp với cút lệch tâm thì cút nối và ống tạo thành 1 đường thẳng áp sát tường.</p> <p>Phụ kiện nối phụ kiện, cút thu nằm trong T thu hoặc Y thu không cần cốt nối, giảm thiểu mối nối, thi công dễ dàng hơn.</p> <p>B. Cút thu dùng chuyển hướng</p> <p>Cút T thu</p> <p>Ống áp sát tường</p> <p>Cút Y thu</p> <p>Nối vào phụ kiện không xảy ra tràn ngược nước thoát</p> <p>Mặt sàn</p> <p>Cút thu dùng chuyển hướng thu luôn vào phụ kiện góc 91.5°.</p>	<p>A. Cút thu dùng hợp ống</p> <p>Khi ống hợp với cút thu đồng tâm thông thường thì cút nối và ống tạo ra 1 khe hở lớn, ống sẽ không được nằm sát tường, vì vậy già ống cách tường sẽ không được chắc chắn.</p> <p>Phải dùng cốt nối giữa 2 phụ kiện tạo ra nhiều mối nối, khi thi công sẽ phức tạp.</p> <p>B. Cút thu đồng tâm dùng chuyển hướng</p> <p>Cút đồng tâm dùng chuyển hướng mặt sàn</p> <p>Không áp sát tường</p> <p>Nước trào qua mối nối sau khi sử dụng 1 thời gian.</p> <p>Mặt sàn</p> <p>Khe hở</p>

ỐNG NHỰA VÀ PHỤ KIỆN**ỐNG LUỒN DÂY ĐIỆN - ỐNG HDPE, ỐNG PVC 3 LỚP**

Ống dẹt



Ống tròn



Ống thoát nước điều hòa



Phụ kiện ống



Ống xoắn HDPE



Ống PVC 3 lớp

**ỐNG CẤP THOÁT NƯỚC**

Phụ kiện PPR - HDPE

Phụ kiện u-PVC
hệ Châu Âu

Phụ kiện u-PVC

Ống cấp nước
PPR - HDPEỐng thoát nước
u-PVC

THIẾT BỊ CHIẾU SÁNG

ĐÈN TRANG TRÍ LED ỐP TRẦN

*"When your
business
depends
on light."*



AN TOÀN - ĐIỀU MÀ CÁC KỸ SƯ ĐIỆN QUAN TÂM



Chúng tôi chọn
Đèn SINO - VANLOCK

VẺ ĐẸP - ĐIỀU MÀ CÁC KIẾN TRÚC SƯ CÁC NHÀ THIẾT KẾ QUAN TÂM



THIẾT BỊ CHIẾU SÁNG**ĐÈN TRANG TRÍ LED ỐP TRẦN**

Đèn ROLLDY



Đèn CARRY



Đèn LOPY-S



Đèn UFO



Đèn DECOR



Đèn NICEM



Đèn LOPY



Đèn ECOLUX



Đèn ELIP



Đèn RAMI

ĐÈN TRANG TRÍ LED GẮN TƯỜNG

Đèn TRIK



Đèn RUBIK



Đèn MODUL



Đèn S-THIN



Đèn GLOB



Đèn EDI



Đèn ROL



Đèn POKET



THIẾT BỊ CHIẾU SÁNG**ĐÈN DOWLIGHT LED**

Đèn MEZON-R



Đèn ABSOLUTE



Đèn ABSOLUTE-S



Đèn ZH/XA

ĐÈN ỐP TRẦN PANEL LEDĐèn Downlight vặn ren
mặt nhựa sơn vàng/bạc/trắng

Đèn LF



Đèn Nathin



Đèn MEZON-S

ĐÈN EXIT LED

Đèn EMA1



Đèn EMA2



Đèn EMC3



Đèn EMB4



Đèn EHB5



Đèn EHB6



Đèn ESD7



Đèn ESE8



Đèn VDL



Đèn NED



Đèn ABSOLUTE



Đèn ESE8

THIẾT BỊ CHIẾU SÁNG**BỘ ĐÈN TUÝP LED**

Bóng Tuýp Led



Bộ đèn SPL



Bộ đèn SPM



Bộ đèn M16



Bộ đèn LED hộp SPE M

BÓNG ĐÈN LEDBóng Led
thân nhôm nhựaBóng Led
thân nhômBóng Led Megamax
thân nhômBóng Led Megamax
thân nhựa / nhôm**MÁNG ĐÈN**Máng Led
PanelMáng Led Panel
chiếu sâuMáng Led
âm trần CRMMáng Led tán quang
âm trần thả ARM**ĐÈN LED CẢM BIẾN**Bóng Led
cảm biếnBóng Led
trụ cảm biếnBóng tuýp
cảm biếnĐèn Downlight
cảm biếnĐèn Downlight
Absolute cảm biếnĐèn ốp trần
Ufo cảm biếnĐèn ốp trần
Lopy cảm biến

THIẾT BỊ KHÁC

Catalogue 2017

Máy bơm nước | Pumps | pompes | Pumpen | Bombas

**QUẠT THÔNG GIÓ
VENTILATION FAN**

**Ổ Cắm Kéo Dài
Extension Cord Socket**

THIẾT BỊ KHÁC**QUẠT ĐIỆN****QUẠT THÔNG GIÓ**

QUẠT HÚT GẮN TƯỜNG



QUẠT HÚT GẮN KÍNH



QUẠT HÚT GẮN TRẦN



QUẠT TRẦN

THIẾT BỊ KHÁC**SĂM LỐP - CỬA NHỰA - MÁY BƠM**

Máy bơm

Săm lốp



Cửa nhựa

ỔN ÁP - Ổ CẮM KÉO DÀI

Ổn áp



Ổ cắm kéo dài



Tổ hợp thương mại, văn phòng
và nhà ở cao tầng Định Công - Hà Nội



Sunshine Riverside - Hà Nội



Hope resident - Hà Nội



Vincity Ocean Park - Hà Nội



Khu đô thị mới Bala - Hà Nội



Khu đô thị Aqua Central - Hà Nội



Tòa nhà P1 - Time City - Hà Nội



Hải Phát Roman Plaza - Hà Nội

**Housinco Tân Triều - Hà Nội****Chung cư XP Building - Hà Nội****Tòa nhà Vina For - Hà Nội****Chung cư D2 Giảng Võ - Hà Nội****Tòa nhà 105-CT2 khu đô thị mới Văn Khê - Hà Nội****Dự án Vinhomes Smart City - Hà Nội****Khu nhà ở xã hội Ecohome - Hà Nội****Viglacera Tower - Hà Nội**



Khu nhà ở Hateco 6 - Hà Nội



Dự án nhà ở cho cán bộ nhân viên cơ quan các ban
Đảng Thành Ủy hội đồng nhân dân TP. Hà Nội



Dự án nhà ở chung cư,
dịch vụ thương mại và khách sạn - Hà Nội



Hoàng Anh Đầm Sinh Thái Đồng Đa - Hà Nội



Trung tâm chỉ huy tác chiến và nhà ở cho
ban lãnh đạo chỉ huy cán bộ chiến sỹ cục B32 - Hà Nội



Diamond Flower Tower - Hà Nội



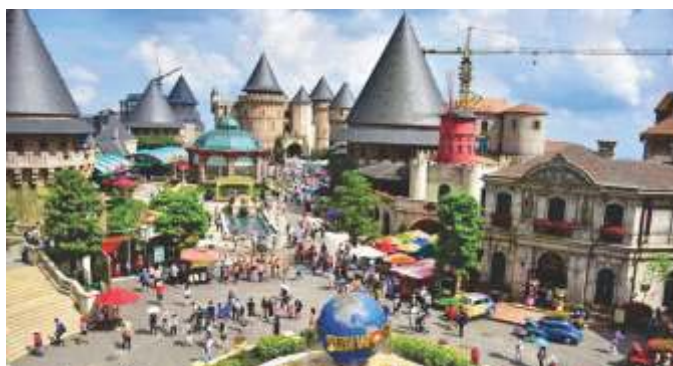
Dreamland Plaza Duy Tân - Hà Nội



Helios Tower - Hà Nội

**Tháp Vinhomes Imperia - Hải Phòng****SPH Plaza - Hải Phòng****Flamingo Cát Bà - Hải Phòng****Golden Land 5 - Hải Phòng****Ecopark - Hưng Yên****FLC Grand Hotel - Quảng Ninh****Vincom Plaza - Thanh Hóa****Tecco Sky Hotel & Spa - Nghệ An**

**Khách sạn Coastal Hill - Bình Định****FLC Sea Tower - Bình Định****I-Tower - Bình Định****Khách sạn Viễn Đông Nha Trang - Khánh Hòa****Khách sạn Horizon Nha Trang - Khánh Hòa****Khách sạn Bạch Kim - Khánh Hòa****HUD Building Nha Trang - Khánh Hòa****Khách sạn Mường Thanh Nha Trang - Khánh Hòa**

**Vinpearl Nha Trang - Khánh Hòa****Times Square Đà Nẵng - Quảng Nam****Trung tâm hành chính Đà Nẵng - Quảng Nam****Vinpearl Condotel Rivefront Đà Nẵng - Quảng Nam****Sunworld Bà Nà Hills Đà Nẵng - Quảng Nam****Inter Continental Resort Đà Nẵng - Quảng Nam****Sunries City View - Hồ Chí Minh****Sài Gòn Avenue quận Thủ Đức - Hồ Chí Minh**

**Hado Centrosa Garden - Hồ Chí Minh****Flora Mizuki - Hồ Chí Minh****Khu căn hộ Tara Residence - Hồ Chí Minh****Khu căn hộ Safira Khang Điền- Hồ Chí Minh****Vinhomes Tân Cảng - Hồ Chí Minh****Landmark 81 - Hồ Chí Minh****Vinhomes Grand Park - Hồ Chí Minh****Khách sạn 5 sao Caravelle Saigon - Hồ Chí Minh**

**Bệnh viện quân y 175 - Hồ Chí Minh****Aroma Bình Dương - Hồ Chí Minh****Bitexco Tower - Hồ Chí Minh****Phú Mỹ Hưng - Hồ Chí Minh****Bitexco Tower - Hồ Chí Minh****Chung cư La Astoria - Hồ Chí Minh****Osimi Tower quận Gò Vấp - Hồ Chí Minh****Hà Đô Centrosa Garden - Hồ Chí Minh**

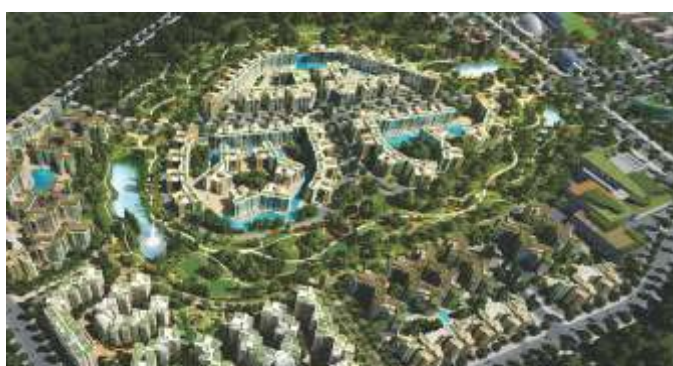
**Masteri Thảo Điền - Hồ Chí Minh****Khu đô thị Đại Quang Minh - Hồ Chí Minh****Kho bạc nhà nước - Hồ Chí Minh****Hầm Thủ Thiêm - Hồ Chí Minh****Hệ thống Ehome của TĐ Nam Long - Hồ Chí Minh****Hệ thống HQC của TĐ Hoàng Quân - Hồ Chí Minh****Hệ thống CC nhà Hưng Thịnh - Hồ Chí Minh****Bệnh viện Chợ Rẫy - Hồ Chí Minh**



Bệnh viện Hùng Vương - Hồ Chí Minh



Chung cư Q7 Boulevard - Hồ Chí Minh



Celadon city Tân Cảng - Hồ Chí Minh



Chung cư 152 Điện Biên Phủ - Hồ Chí Minh



Chung cư Aurora - Hồ Chí Minh



Chung cư Bảo Minh Ezzland - Hồ Chí Minh



Chung cư Aurora - Hồ Chí Minh



Chung cư Fresca Riverside Đình Chiểu - Hồ Chí Minh

**The Silk Path City Phu Quoc - Kien Giang****Inter Continental Phu Quoc - Kien Giang****JW Marriott Phu Quoc - Kien Giang****Sân bay Cần Thơ****Bệnh viện đa khoa - Bến Tre****Cảng Thị Vải - Bà Rịa Vũng Tàu****Hồ Tràm Strip - Bà Rịa Vũng Tàu****Khu CN Mỹ Xuân A2 - Bà Rịa Vũng Tàu**

Không những chú trọng về lĩnh vực sx kinh doanh, đẩy mạnh tiềm lực kinh tế, SINO còn rất chú trọng tới các hoạt động cộng đồng như: tài trợ phát sóng cho các cuộc thi hoa hậu, tài trợ phát sóng cho các lễ trao giải Oscar, chương trình gặp nhau cuối năm và rất nhiều những hoạt động tài trợ khác: Bóng đá, Bóng chuyền bãi biển, Tennis...



XALOTHO GROUP

***Khẳng định thương hiệu
Thỏa mãn khách hàng***



CÔNG TY
XUÂN LỘC THỌ
XALOTHO COMPANY
LIMITED ISO9001:2015

Văn phòng tại Hà Nội
362 Trần Khát Chân - Quận Hai Bà Trưng - Hà Nội
Tel: (+84 24)3 9742147 - Fax: (+84 24)3 9742160

Văn phòng tại Hồ Chí Minh
50 Xuân Diệu - Phường 4 - Quận Tân Bình - Hồ Chí Minh
Tel: (+84 28)3 8110816 - Fax: (+84 28)6 2648869

Email: xalotho@vnn.vn - hv.xalotho@gmail.com
www.sino.com.vn