

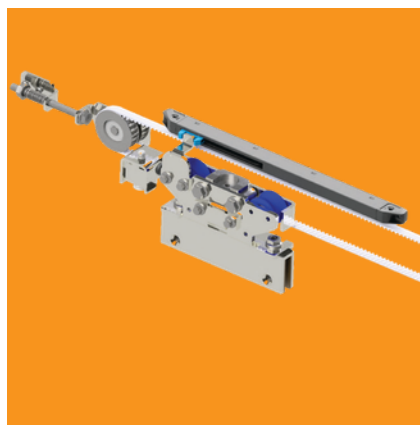
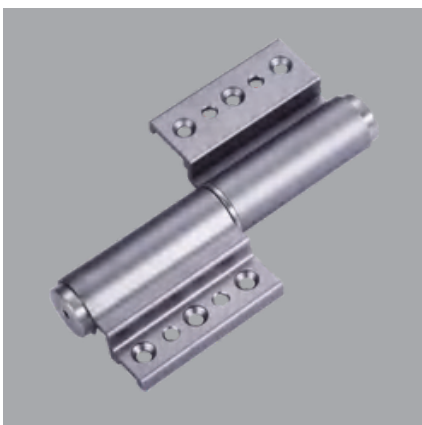


Phụ kiện chất - Nhất Việt Nam



# BROCHURE

BẢN LỀ THỦY LỰC  
BẢN LỀ SÀN  
CỬA LỬA

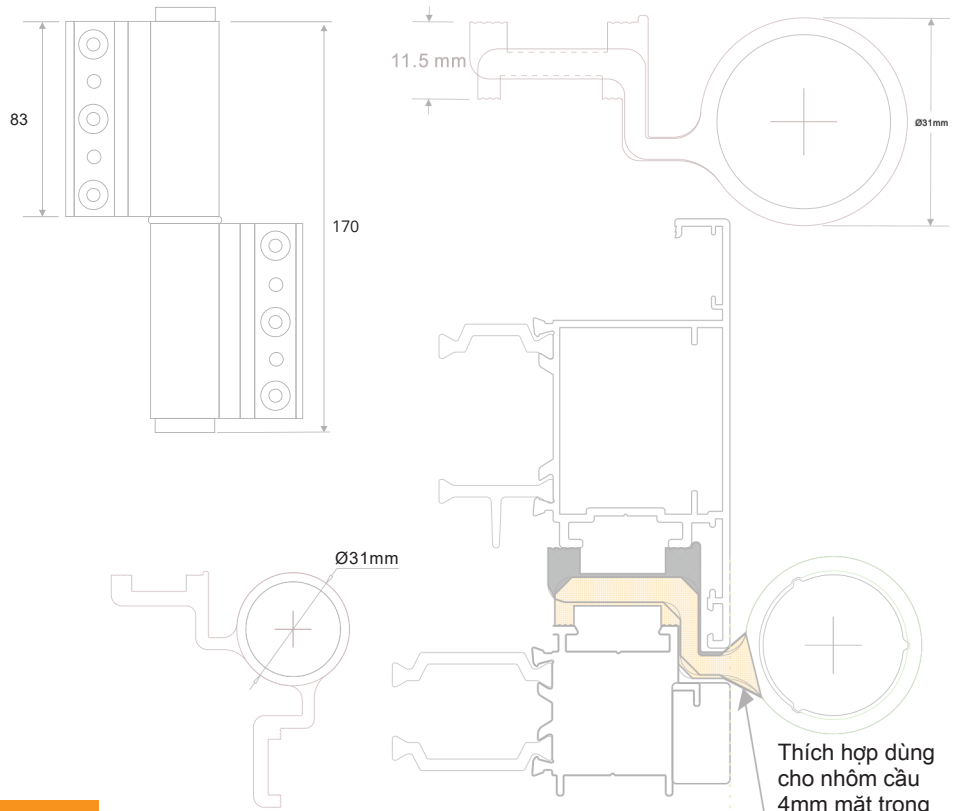


 1900272712



# AHXF/H/R(L) BẢN LỀ THỦY LỰC CỬA NHÔM XINGFA

## AHXF/R(L) BẢN LỀ CỬA NHÔM XINGFA



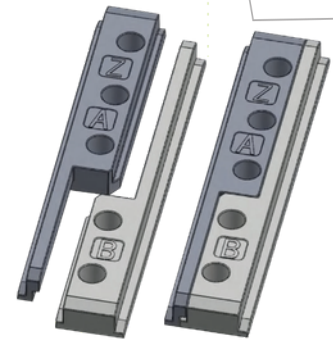
### MÀU SẮC



Màu Bạc



Màu Xám



1.

THAY THẾ  
CỬA SỬ DỤNG  
TAY CỎ,  
BẢN LỀ SÀN

SỬ DỤNG  
RỘNG RÃI TẠI  
CHÂU ÂU

2.

3.

LẮP ĐẶT  
DỄ DÀNG,  
TIẾT KIỆM  
CHI PHÍ

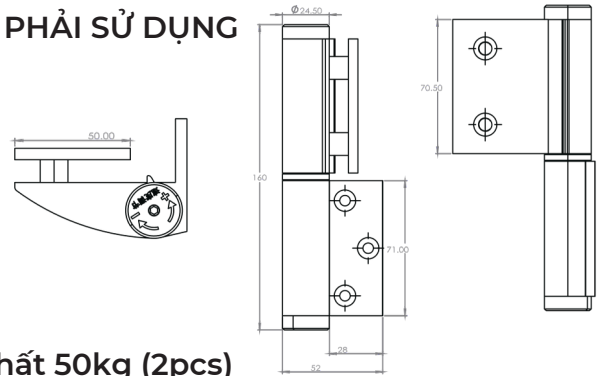
4.

BỀ MẶT MẠ  
ANODE

# TRH5W/H/R(L) BẢN LỀ THỦY LỰC TƯỜNG KÍNH

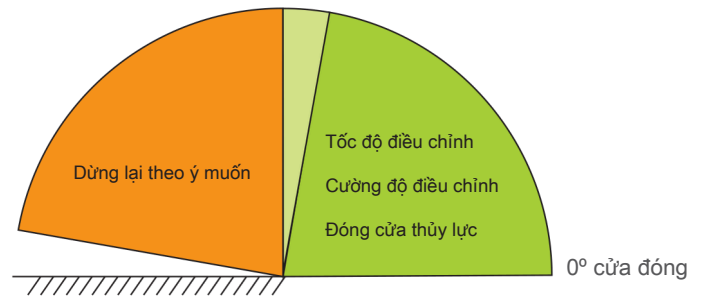


## CHIA TRÁI PHẢI SỬ DỤNG



Chịu lớn nhất 50kg (2pcs)

Định vị 90° góc đóng 80°



## MÀU SẮC

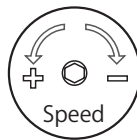


Màu Đen



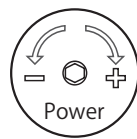
Màu Bạc

## Phương pháp điều chỉnh tốc độ:



Xoay van điều chỉnh tốc độ theo hướng kim đồng hồ để giảm tốc, ngược kim đồng hồ để tăng tốc.

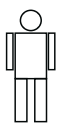
## Phương pháp điều chỉnh lực:



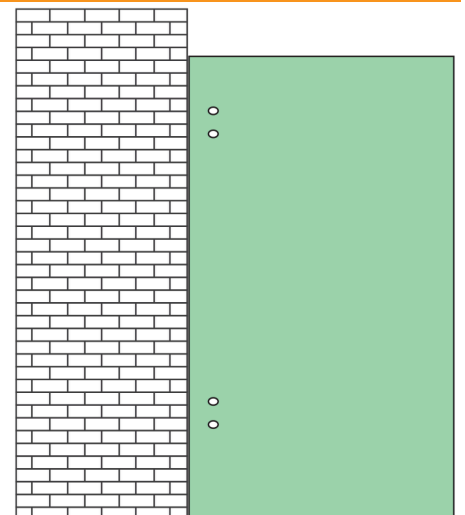
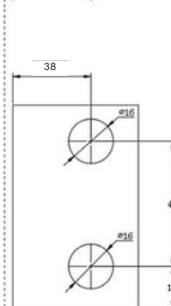
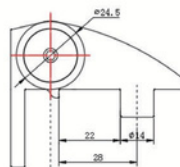
Xoay van theo hướng kim đồng hồ để tăng lực đóng cửa, ngược kim đồng hồ để giảm lực.

## Tính năng chính

### HƯỚNG MỞ



Xác định hướng mở cửa theo tiêu chuẩn Châu Âu DIN107: Khi cửa đóng, người đó đứng ở vị trí có thể nhìn thấy bản lề: Bản lề bên trái được gọi là cửa bên trái DIN;

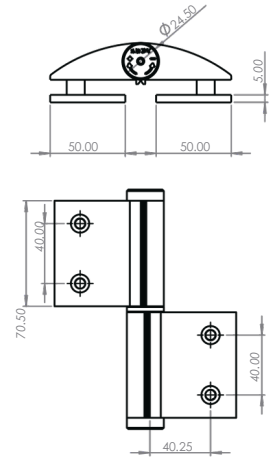
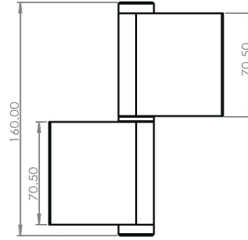
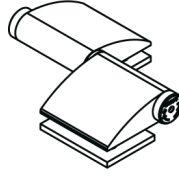


**Ghi chú:** Khi lắp đặt cửa mở vào trong (hoặc ra ngoài) không đóng quá vị trí đóng cửa. Nên dùng gioăng từ hoặc chặc ngưỡng ở vị trí đóng cửa.

# TKH5G/H/R(L) BẢN LỀ THỦY LỰC KÍNH KÍNH

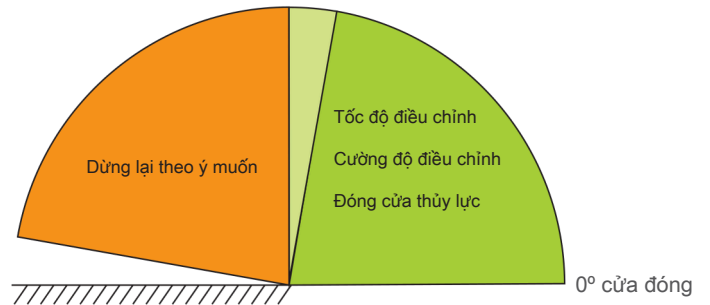


## CHIA TRÁI PHẢI SỬ DỤNG



## Chịu lớn nhất 50kg (2pcs)

Định vị 90° góc đóng 80°



## MÀU SẮC

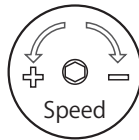


Màu Đen



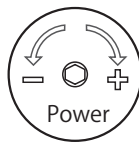
Màu Bạc

## Phương pháp điều chỉnh tốc độ:



Xoay van điều chỉnh tốc độ theo hướng kim đồng hồ để giảm tốc, ngược kim đồng hồ để tăng tốc.

## Phương pháp điều chỉnh lực:

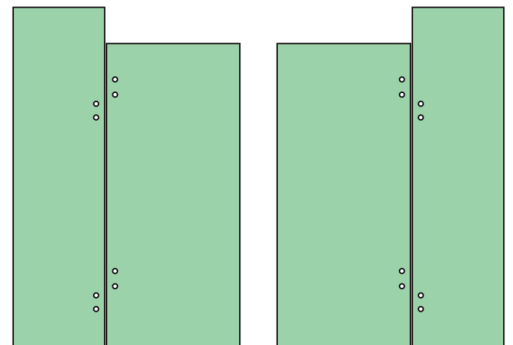
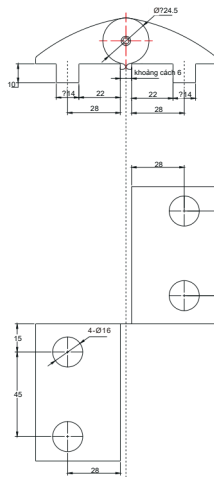


Xoay van theo hướng kim đồng hồ để tăng lực đóng cửa, ngược kim đồng hồ để giảm lực.

## HƯỚNG MỞ



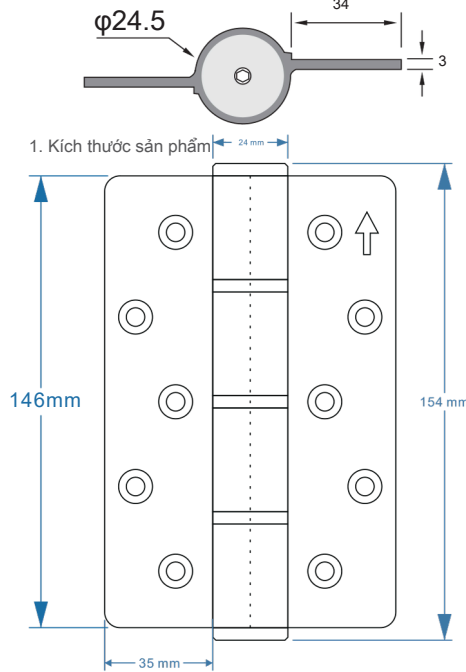
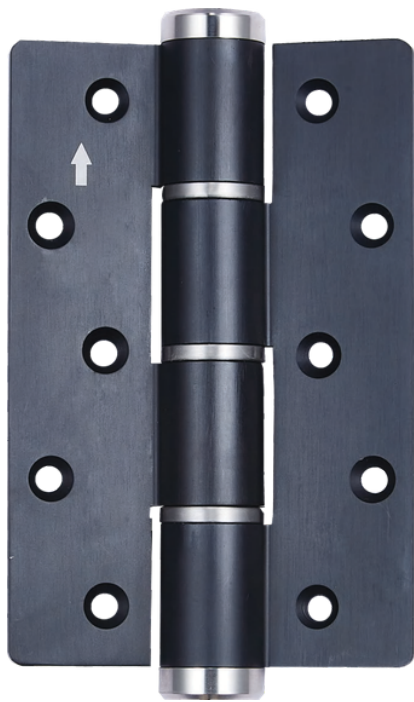
Xác định hướng mở cửa theo tiêu chuẩn Châu Âu DIN107: Khi cửa đóng, người đó đứng ở vị trí có thể nhìn thấy bản lề: Bản lề bên trái được gọi là cửa bên trái DIN; Bản lề bên phải được gọi là cửa bên phải DIN;



**Ghi chú:** Khi lắp đặt cửa mở vào trong (hoặc ra ngoài) không đóng quá vị trí đóng cửa. Nên dùng gioăng từ hoặc chặc ngưỡng ở vị trí đóng cửa.

**GHE5/H/R(L) BẢN LỀ THỦY LỰC CỬA GỖ E5**  
**GHE5/R(L) BẢN LỀ CỬA GỖ E5**

KHÔNG CHIA TRÁI PHẢI



MÀU SẮC



Màu Đen



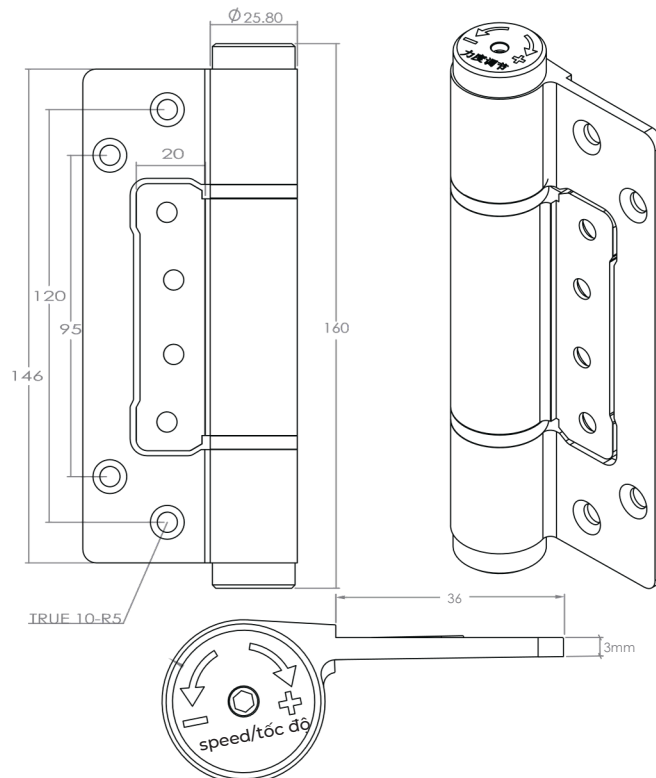
Màu Bạc



Màu Xám

**GHZ5/H/R(L) BẢN LỀ THỦY LỰC CỬA GỖ Z5**  
**GHZ5/R(L) BẢN LỀ CỬA GỖ Z5**

KHÔNG CHIA TRÁI PHẢI, LOẠI LỆCH TRỰC



MÀU SẮC



Màu Đen

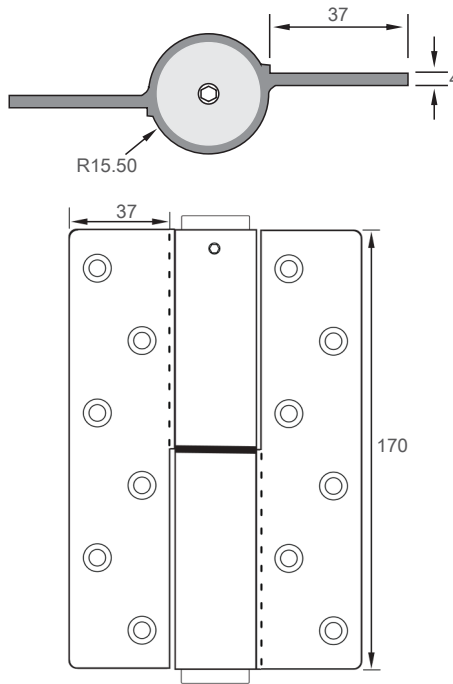


Màu Bạc



Màu Xám

**GHH6/H/R(L) BẢN LỀ THỦY LỰC CỬA GỖ H6**  
**GHH6/R(L) BẢN LỀ CỬA GỖ H6**



**MÀU SẮC**



Màu Đen



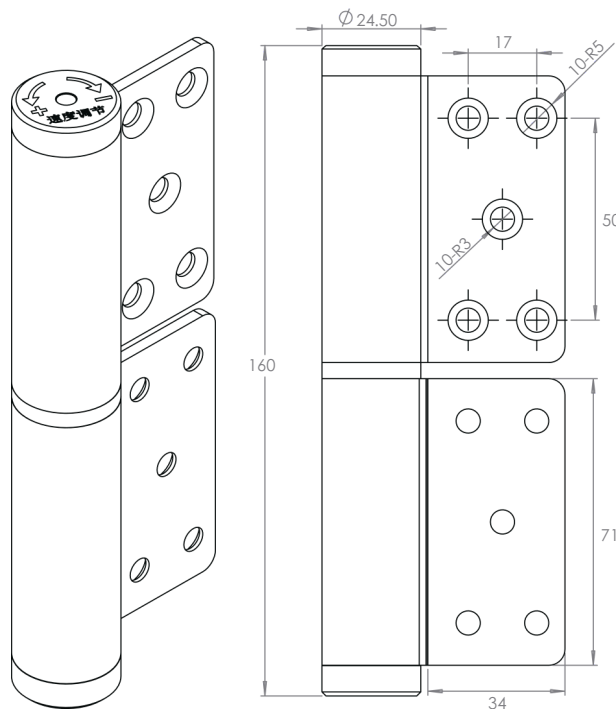
Màu Bạc



Màu Xám

**GHK5/H/R(L) BẢN LỀ THỦY LỰC CỬA GỖ K5**  
**GHK5/R(L) BẢN LỀ CỬA GỖ K5**

**CHIA TRÁI PHẢI SỬ DỤNG**



**MÀU SẮC**



Màu Đen



Màu Bạc



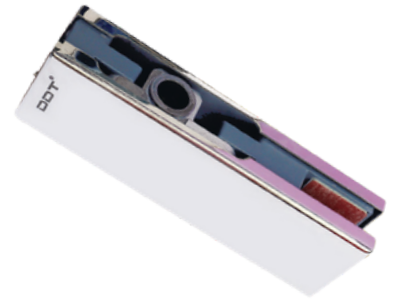
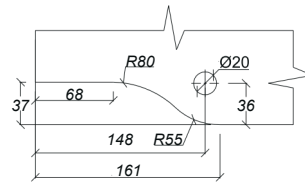
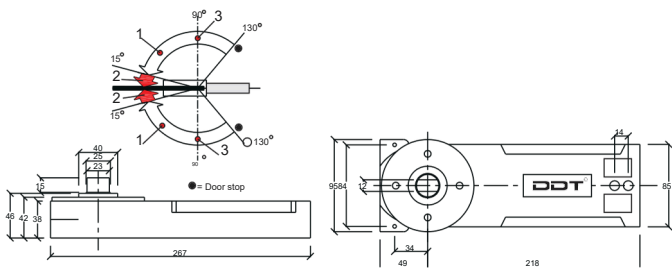
Màu Xám

## BẢN LỀ SÀN, KỆP KÍNH

### BLS

Bản lề sàn

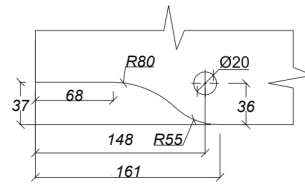
Bề mặt: Bóng gương, mạ vàng



### KKT20

Kệp kính trên

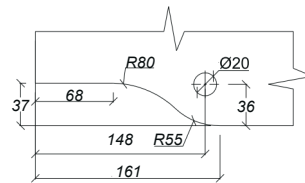
Bề mặt: Bóng gương, mạ vàng



### KKT30

Kệp kính tường

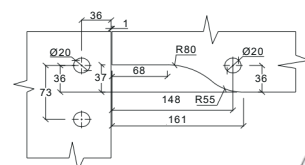
Bề mặt: Bóng gương, mạ vàng



### KKD10

Kệp kính dưới

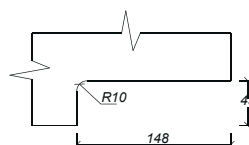
Bề mặt: Bóng gương, mạ vàng



### KKL40

Kệp kính L

Bề mặt: Bóng gương, mạ vàng



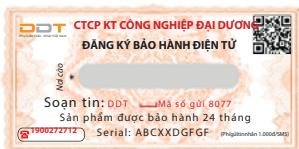
### KKC51

Khóa 1 đầu chìa 1 đầu vặn nút

Bề mặt: Bóng gương, mạ vàng

## BẢNG DANH MỤC

|          | KÍCH THƯỚC CỬA | TRỌNG TẢI TỐI ĐA |
|----------|----------------|------------------|
| BLS - 20 | <1000mm        | <120kg           |
| BLS - 25 | <1200mm        | <150kg           |
| BLS - 30 | <1350mm        | <200kg           |
| BLS - 35 | <1450mm        | <250kg           |
| BLS - 40 | <1550mm        | <300kg           |



### KCC

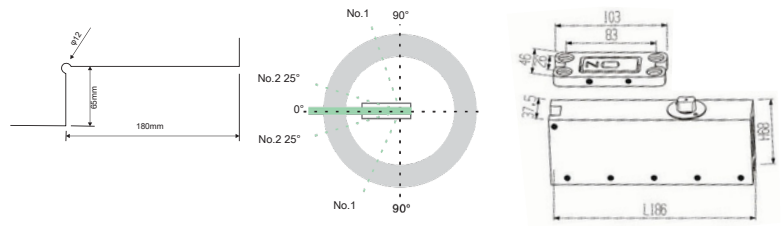
Kệp cửa nhôm, cửa gỗ



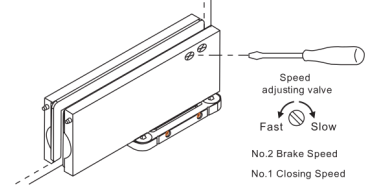
## BLS - HP01 BÀN LỀ SÀN NỔI



### Thông số sản phẩm

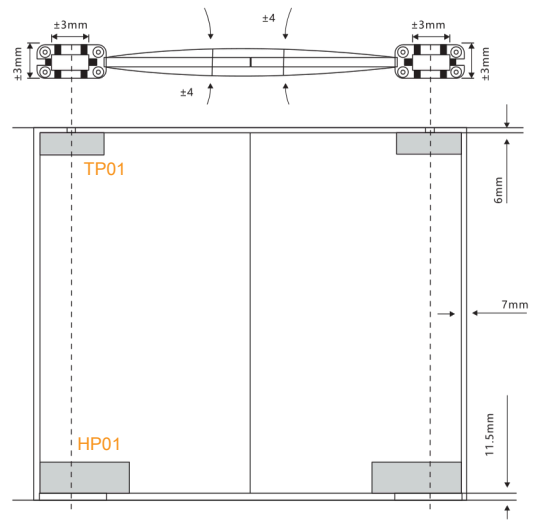


### Điều chỉnh tốc độ

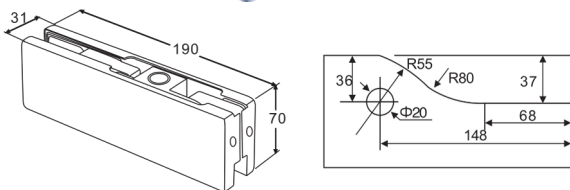


### Các tính năng:

Định vị 90° Áp dụng cho cửa kính 8-12mm Trọng lượng cửa tối đa: 100kg Chiều rộng cửa tối đa: 1000mm Tốc độ đóng hai giai đoạn: Phần đầu tiên đóng từ 85° đến 25° Phần thứ hai đóng từ 25° - 0° Chất liệu vỏ thép không gỉ 304#, có thể chọn 316# Chất liệu vỏ thép không gỉ 304#, có thể chọn 316# Bề mặt có thể được xử lý nhám hoặc bóng



## TP01 KỆP KÍNH TRÊN BÀN LỀ SÀN NỔI



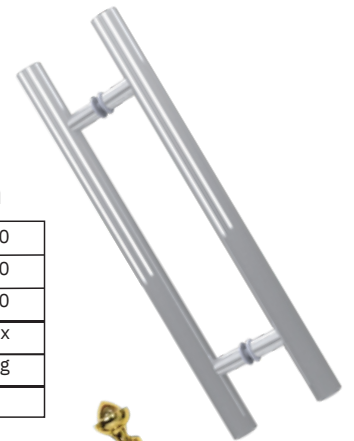
### Các tính năng:

Chất liệu: hợp kim nhôm 8mm, SUS304 dày 1mm  
Xử lý bề mặt: nhám, bóng  
Phạm vi thích hợp: 10-18 li kính cường lực

### TCC38

Tay cầm bóng 2 đầu xước giữa

|            |            |
|------------|------------|
| Kích thước | 600 x 400  |
|            | 800 x 600  |
|            | 1000 x 800 |
|            | 1200 x     |
| Màu sắc    | 1000 Bóng  |
|            | mờ         |
|            | Mạ vàng    |



### TCC42

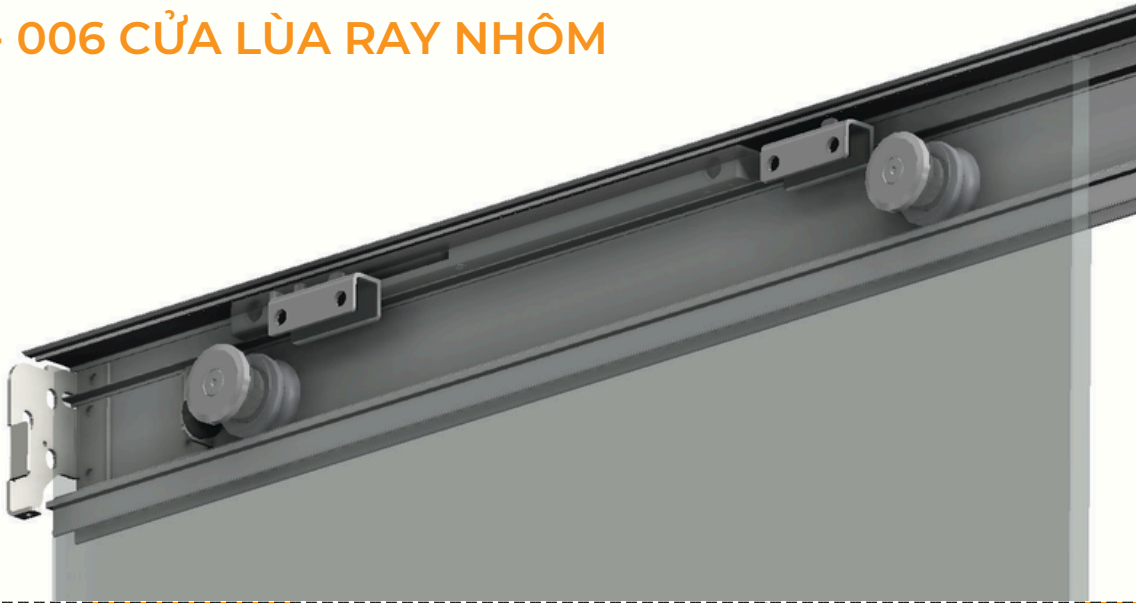
Tay cầm sen

|            |           |
|------------|-----------|
| Kích thước | 800 x 400 |
|            | 1000 x    |
|            | 600 1200  |
|            | 800       |
| Màu sắc    | Màu đen   |
|            | Màu vàng  |





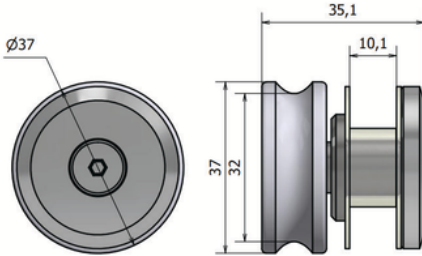
# CT - 006 CỬA LÙA RAY NHÔM



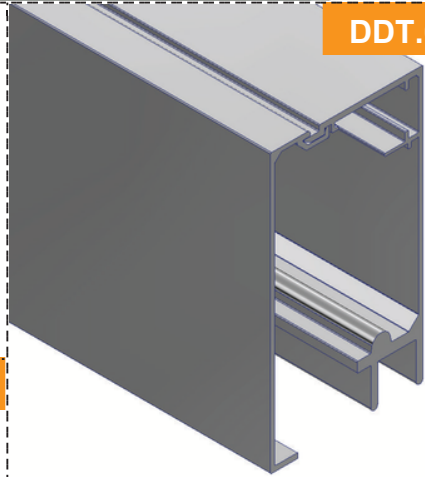
**DDT.CT06.01**



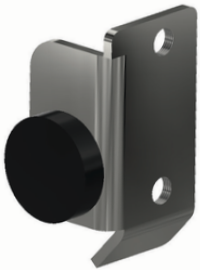
Con chạy  
SL: 02



**DDT.06.05**

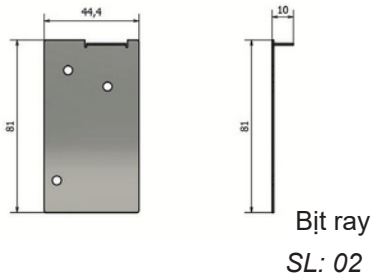


**DDT.CT06.02**



Giảm chấn  
SL: 02

**DDT.06.04**



Bịt ray  
SL: 02

**DDT.CT06.03**

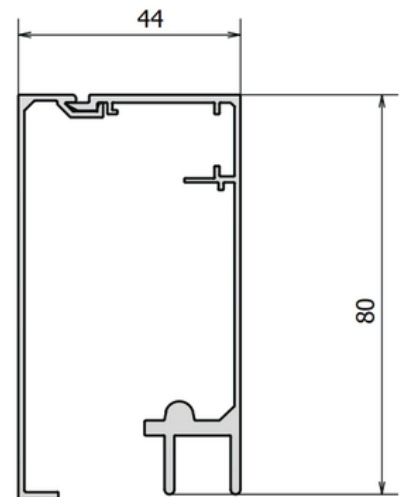


Đế bắt tường  
SL: 02

**DH05**



Dẫn hướng  
SL: 01



**DDT.CT06.06**



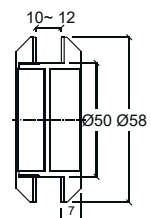
Lựa chọn thêm - bán tự động

**DDT.CT06.07**



Giảm tốc  
Lựa chọn thêm - bán tự động

**NC**



Núm cửa  
SL: 01

# HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG BẢN LỀ THỦY LỰC AHXF, TKH5W, TKH5 GHE5, GHZ5, GHH6, GHK5

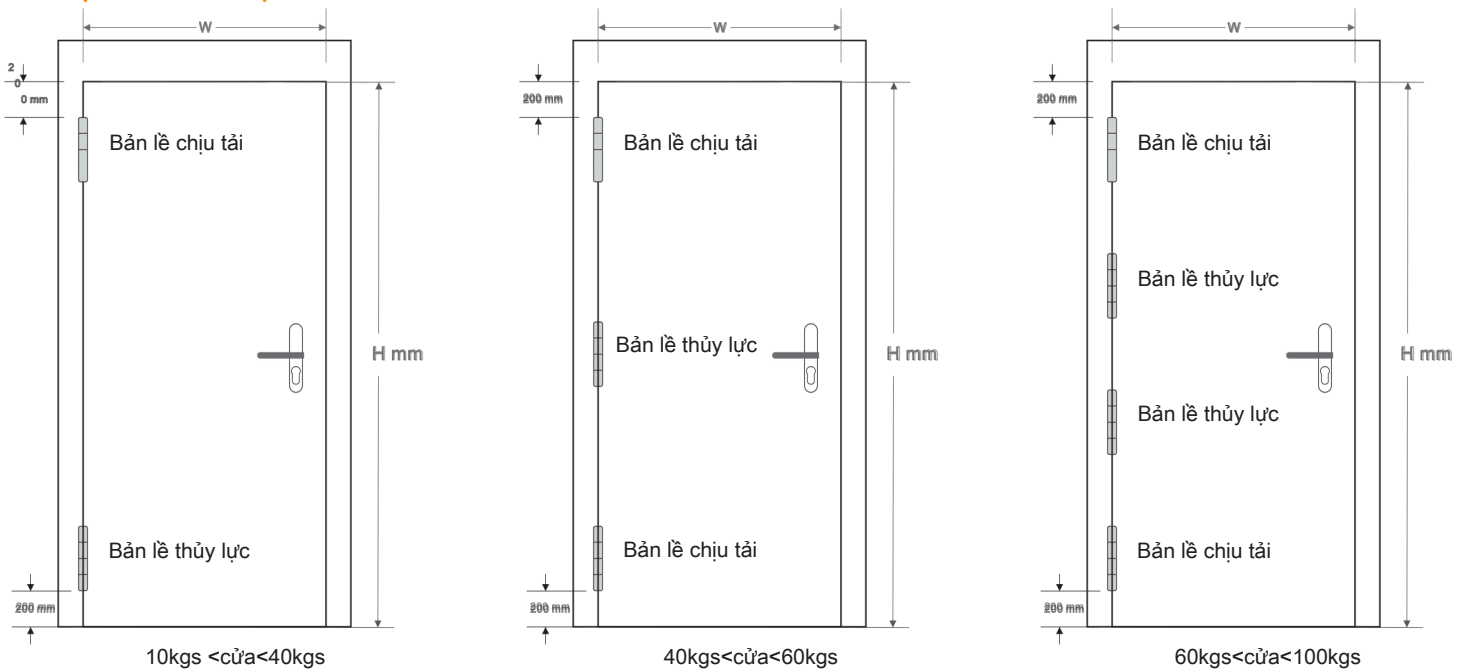
## Tính năng chính:

1. Lắp đặt nhanh, dễ dàng. Vận hành êm ái, không bị âm thanh va đập mạnh, an toàn khi sử dụng.
2. Sử dụng cho các loại cửa kính, cửa nhôm, cửa gỗ tự động đóng chậm, dừng lại theo ý muốn.
3. Lực đóng và tốc độ đóng điều chỉnh tùy ý, phù hợp với nhiều kích thước cửa.
4. Sử dụng kết cấu chịu lực, vòng bi côn bền bỉ, chống xệ cánh.
5. Hệ thống thủy lực có độ bền cao, đảm bảo sử dụng lâu dài, không rò rỉ dầu.

| Trọng lượng cửa      | Kích thước cửa         | Phương án lắp cơ bản                                  | Phương án lắp tối ưu                                    |
|----------------------|------------------------|---|---|
| 10kgs < cửa < 40kgs  | H ≤ 2000mm; W ≤ 700mm  | 1 chịu tải + 1 bản lề thủy lực                        | Sử dụng 2 bản lề thủy lực giúp cánh cửa vận hành tối ưu |
| 40kgs < cửa < 60kgs  | H ≤ 2100mm; W ≤ 850mm  | 2 bản lề chịu tải + 1 bản lề thủy lực                 | Sử dụng 3 bản lề thủy lực giúp cánh cửa vận hành tối ưu |
| 60kgs < cửa < 100kgs | H ≤ 2500mm; W ≤ 1200mm | 2 bản lề chịu tải ở hai đầu, 2 bản lề thủy lực ở giữa | Sử dụng 4 bản lề thủy lực giúp cánh cửa vận hành tối ưu |

Ghi chú: Với phương án lắp bản lề cơ bản, cánh cửa vẫn được vận hành trơn tru, êm ái. Tuy nhiên căn cứ vào tình hình thực tế, để cánh cửa vận hành tối ưu nhất, có thể sử dụng toàn bộ bản lề thủy lực để phát huy tốt nhất hiệu quả mong muốn.

## VỊ TRÍ LẮP ĐẶT BẢN LỀ



## PHẦN ĐIỀU KHIỂN LỰC VÀ TỐC ĐỘ Ở HAI ĐẦU CỦA BẢN LỀ

★ Vui lòng đóng cửa rồi mới điều chỉnh lực

Điều chỉnh lực



Điều chỉnh thuận theo chiều kim đồng hồ để điều chỉnh tăng lực  
Điều chỉnh ngược kim đồng hồ để điều chỉnh giảm lực

Điều chỉnh tốc độ

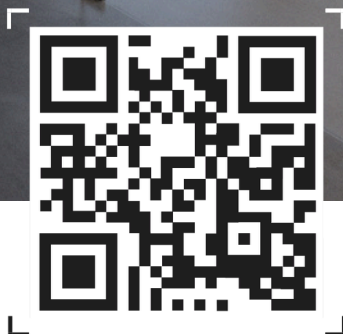


Điều chỉnh thuận theo chiều kim đồng hồ để điều chỉnh giảm tốc  
Điều chỉnh ngược kim đồng hồ để điều chỉnh tăng tốc



Phụ kiện chất - Nhất Việt Nam

**CÔNG TY CỔNG KỸ THUẬT CÔNG NGHIỆP ĐẠI DƯƠNG**  
**DAI DUONG INDUSTRIAL TECHNOLOGY JSC**



 Đúc Hiệp - Xuân Lâm - TX.Thuận Thành - Bắc Ninh

 Facebook.com/Phụ kiện kính DDT

 [www.ddt.vn](http://www.ddt.vn)

 [phukienkinh@ddt.vn](mailto:phukienkinh@ddt.vn)