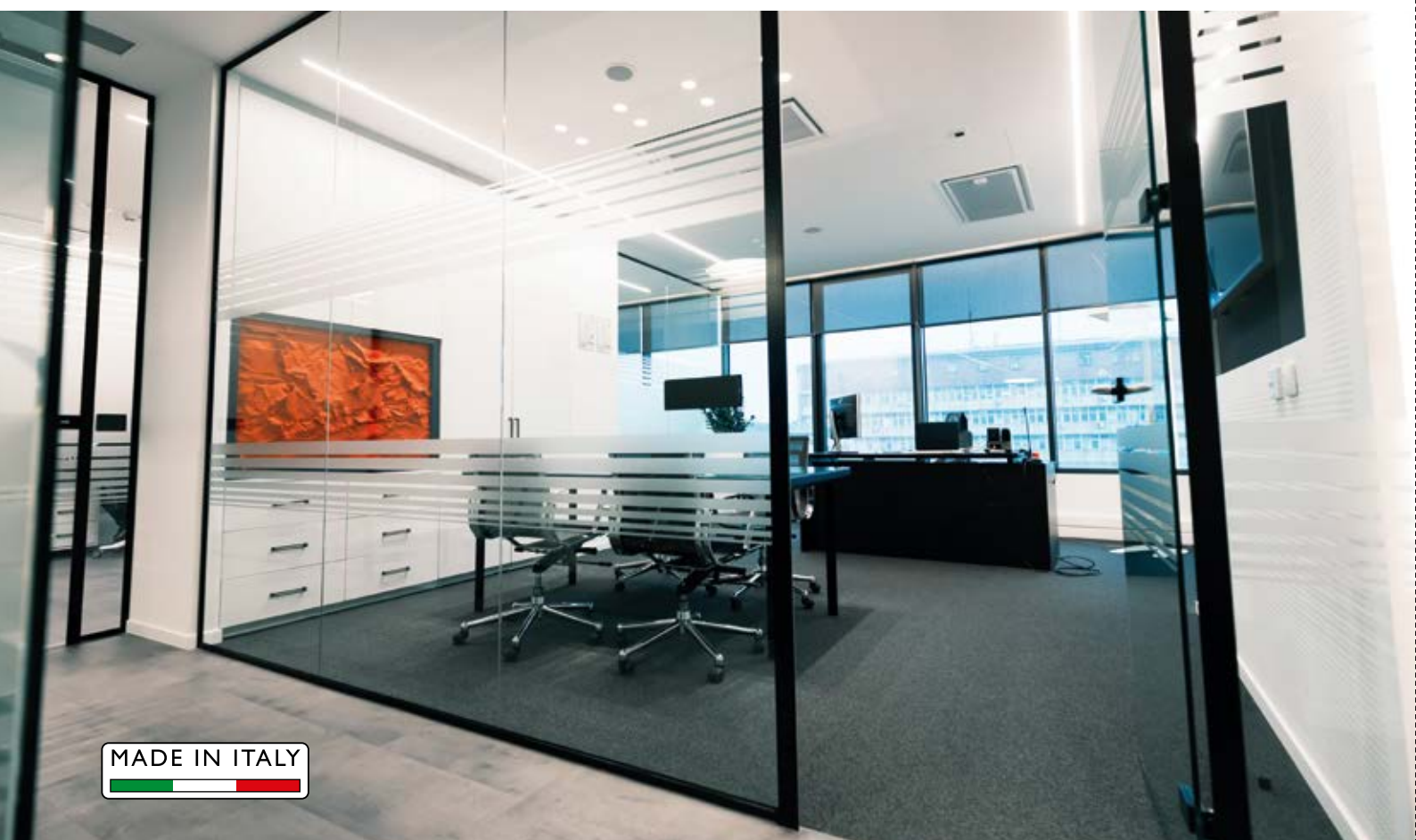
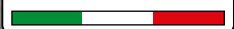


( DIVIDE )



MADE IN ITALY



“DIVIDE” è una linea completa di profili e accessori per pareti divisorie in vetro.

Grazie alla grande versatilità dei suoi profili è possibile realizzare pareti divisorie con porte a battente o scorrevoli integrate.

Possibilità di installare cerniere con movimento libero oppure oleodinamico e serrature con meccanismo magnetico.

I nuovi profili DV07/DV08 permettono di installare ante con telaio ed ante tuttovetro utilizzando tutte le nostre cerniere e serrature a catalogo.

Gli stipiti presenti nelle partenze a muro e quelli presenti in mezzo alle vetrate saranno sempre forniti da Savam completi di lavorazioni meccaniche (DV05, DV06, DV07, DV08).

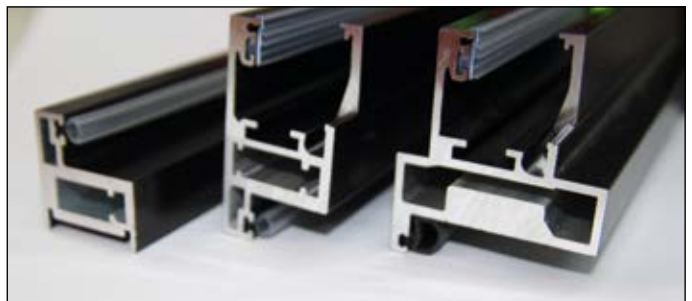
- Stipite DV06: permette la realizzazione di una porta tuttovetro in nicchia
- Stipite DV05: permette la realizzazione di una porta tuttovetro tra due vetri
- Stipite DV07/DV08: permette la realizzazione di una porta tra due vetri con anta tuttovetro o intelaiata

I profili sono disponibili nelle finiture:

- **Argento anodizzato con leggera sabbiatura**
- **Bianco RAL-9010 opaco**
- **Nero RAL-9005 opaco**



Profili per pareti divisorie “DIVIDE”



Profili stipite per pareti divisorie “DIVIDE”



- 8      - 8.76  
 - 10     - 10.76  
 - 12     - 12.76

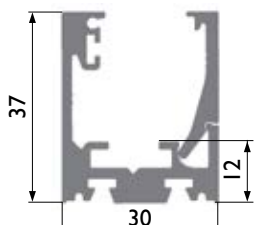


Su misura  
barre 6000 mm

## PROFILI DELLA LINEA "DIVIDE"

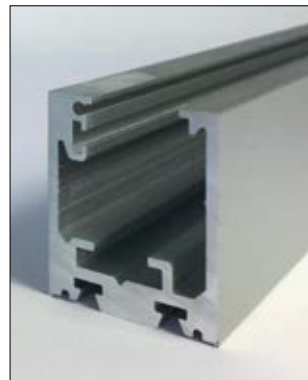
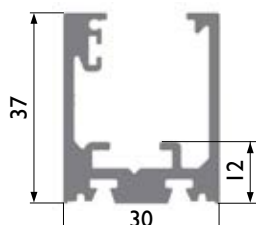
PROFILO BASE INFERIORE

DV03



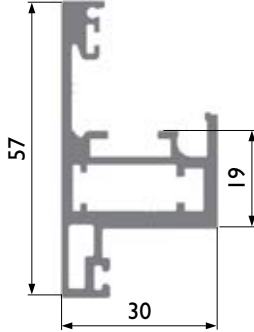
PROFILO SUPERIORE E LATERALE

DV04



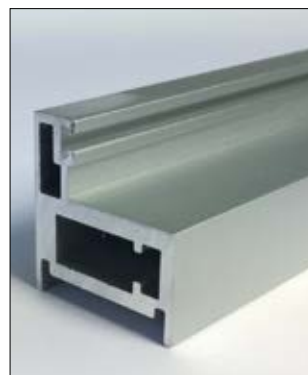
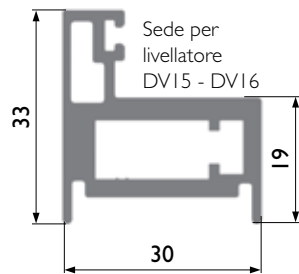
PROFILO STIPITE A VETRO

DV05



PROFILO STIPITE A MURO

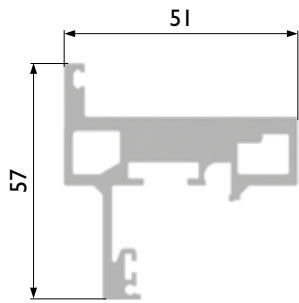
DV06



PROFILO STIPITE MAGGIORATO A VETRO

per ante intelaiate e tuttovetro

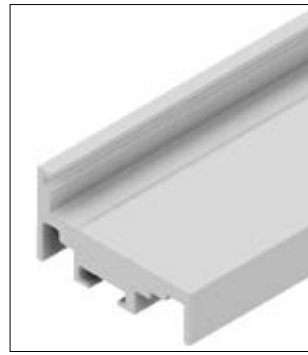
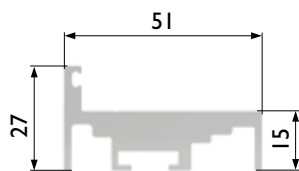
DV07



PROFILO STIPITE MAGGIORATO A MURO

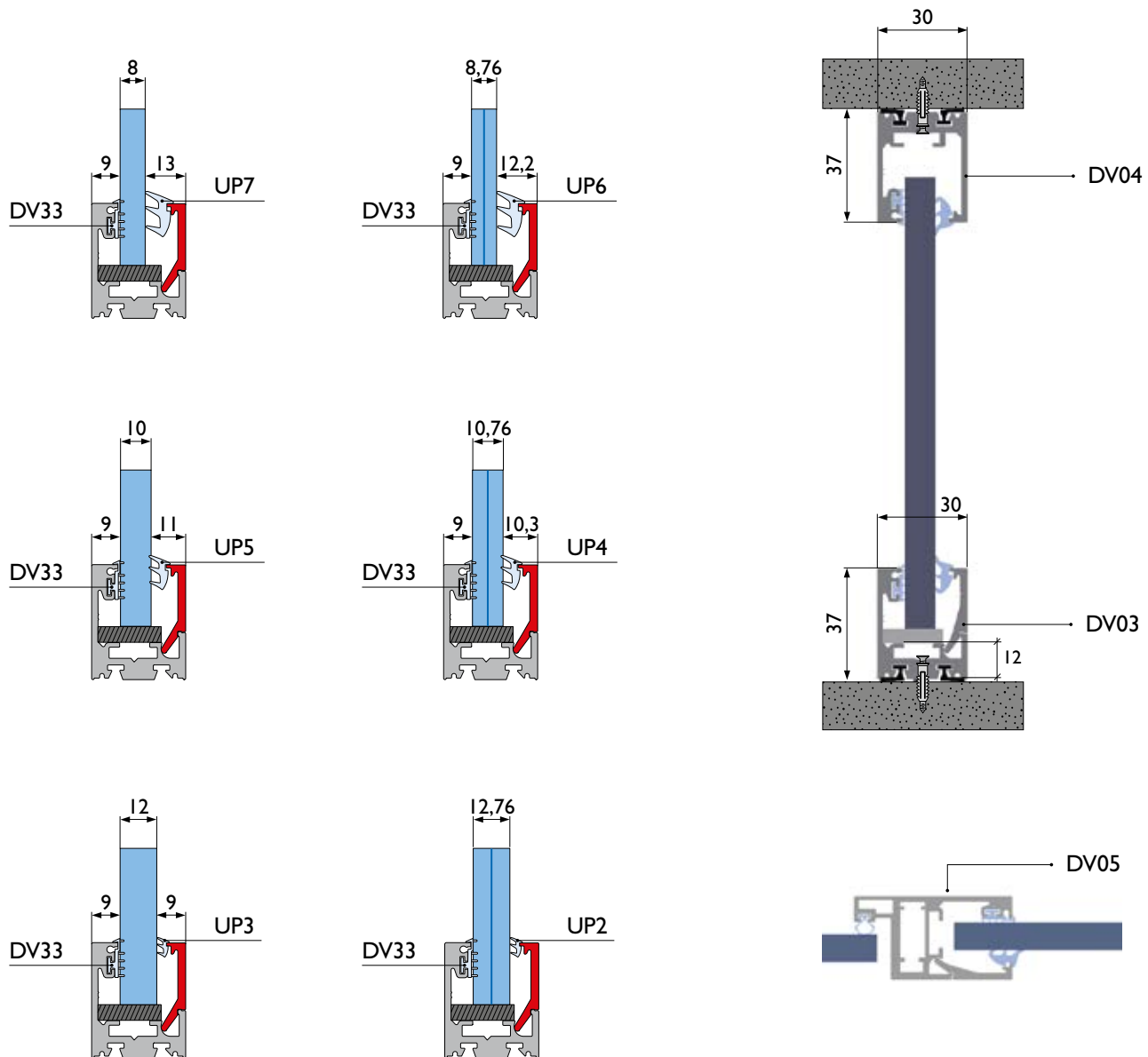
per ante intelaiate e tuttovetro con partenza a muro

DV08/PS004



## PROSPETTO TIPOLOGIA GUARNIZIONI IN BASE ALLO SPESSORE DEL VETRO

La tipologia e combinazione di guarnizioni è uguale per i profili: DV03 / DV04 / DV05



- Le guarnizioni UP2 / UP3 / UP4 / UP5 / UP6 / UP7 / UP8 sono fornite in matasse.

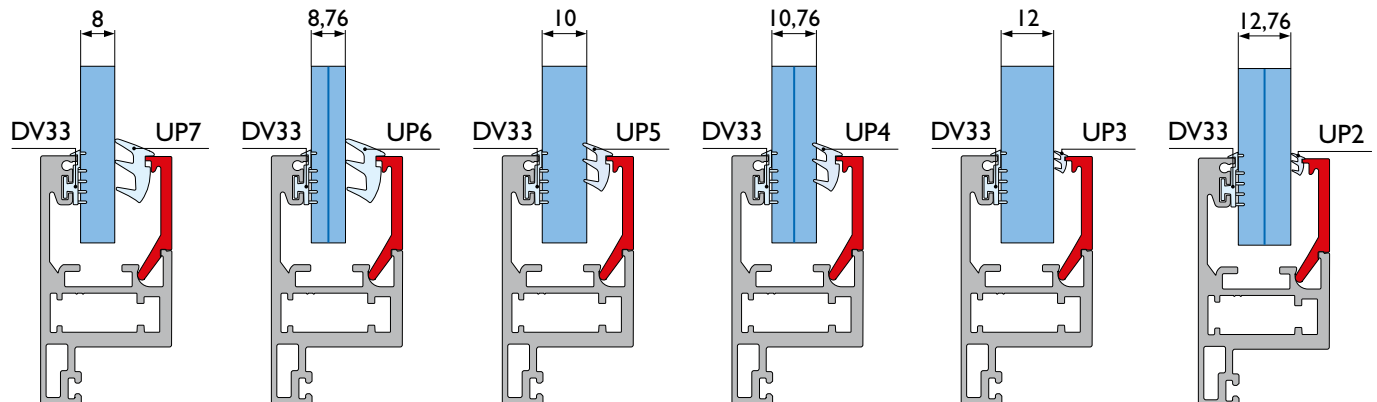
- Il numero dei metri cambia in base al modello della guarnizione.

- La guarnizione DV33 è fornita in barre da 3 m

- Il colore delle guarnizioni è trasparente.

## PROSPETTO TIPOLOGIA GUARNIZIONI IN BASE ALLO SPESSORE DEL VETRO

PROFILO DV05 STIPITE A VETRO



## ACCESSORI PRINCIPALI



### GUARNIZIONE FERMAVETRO UP

Fornita al metro lineare

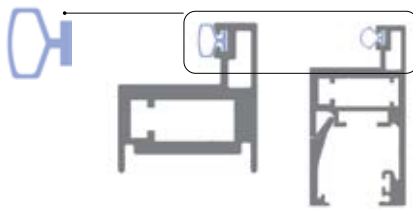
- UP 2 (Cod. M169.94)
- UP 3 (Cod. M169.93)
- UP 4 (Cod. M169.91)
- UP 5 (Cod. M169.92)
- UP 6 (Cod. M169.96)
- UP 7 (Cod. M169.97)



### GUARNIZIONE DI APPOGGIO VETRO

Lunghezza barra 3000 mm

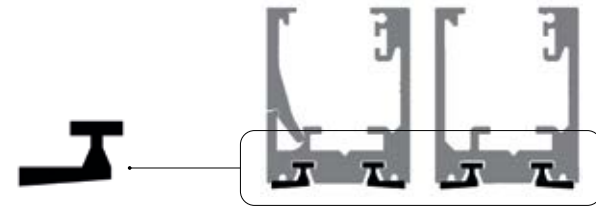
- Funziona con profilo base: DV01
- Funziona con profilo superiore: DV04
- Funziona con profilo stipite: DV05
- Colore: Traslucido (Cod. DV33)



### GUARNIZIONE DI BATTUTA DV32

Fornita al metro lineare

- Colore: Traslucido
- Funziona con profilo stipite: DV06 / DV05
- Matassa da 250 metri
- (Cod. DV32)



### GUARNIZIONE DI ISOLAMENTO A PAVIMENTO/SOFFITTO

Lunghezza barra 3000 mm

- Funziona con profilo base: DV03
- Funziona con profilo superiore: DV04
- Bobina da 250 metri
- Colore: Nero (Cod. DV30)



### COPPIA TAPPI PER PROFILO DV03 / DV04

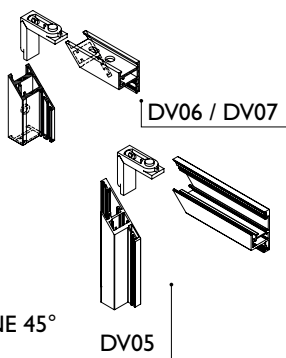
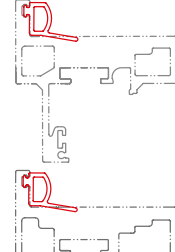
- Finitura Argento (Cod. DV37)
- Finitura Inox (Cod. DV37SI)
- Finitura Bianco RAL-9010 (Cod. DV37BI)
- Finitura Nero RAL-9005 (Cod. DV37NE)



### GUARNIZIONE DI BATTUTA DV35

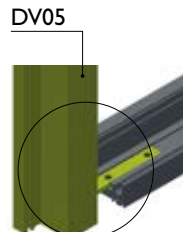
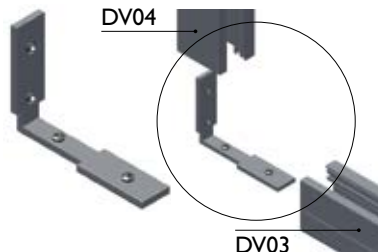
Lunghezza barra 3000 mm

- Compatibile con DV07/DV08
- (Cod. DV35) Finitura grigia
  - (Cod. DV35BI) Finitura Bianco RAL-9010



### SQUADRETTA DI CONNESSIONE 45°

- Funziona con profilo stipite: DV06
- Funziona con profilo stipite: DV07
- Funziona con profilo stipite: DV05
- (Cod. DV20)



### SQUADRETTA DI CONNESSIONE 90° VERTICALE

- Unisce il profilo base DV03 con il profilo verticale: DV04
- Unisce il profilo base DV03 con il profilo verticale: DV05/07
- (Cod. DV21)



### SQUADRETTA IN LINEA

- Funziona con profilo: DV03 (base)
- Funziona con profilo: DV04 (superiore)
- (Cod. DV23)



### SQUADRETTA DI CONNESSIONE 90° IN PIANA

- Funziona con profilo: DV03 (base)
- Funziona con profilo: DV04 (superiore)
- (Cod. DV24)

## ACCESSORI PRINCIPALI PER ANTE TUTTOVETRO

### COPPIA CERNIERE OLEODINAMICHE DV100

2 velocità di chiusura:  
DA 150° a 10° = 1<sup>^</sup> velocità  
DA 10° a 0° = 2<sup>^</sup> velocità

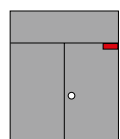
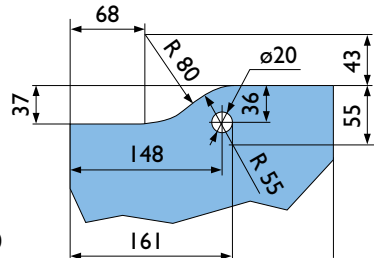
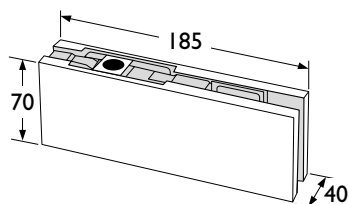
Finiture disponibili:  
Acciaio inox satinato  
(**Cod. DV100S**)  
Acciaio inox lucido  
(**Cod. DV100L**)

100 kg/CP

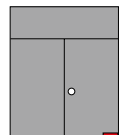
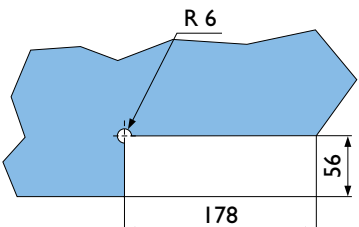
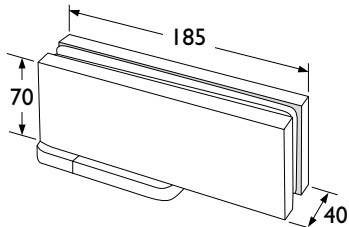
- 8  
- 10  
- 12

1000 max

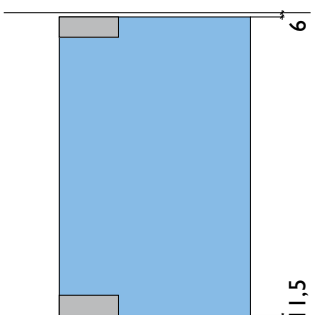
#### SUPERIORE



#### INFERIORE



#### PIASTRINA per cerniera superiore



## ACCESSORI PRINCIPALI PER ANTE TUTTOVETRO

### CERNIERE LIBERE "LOIRA 2"



#### CERNIERA "LOIRA 2"

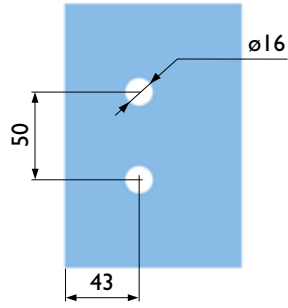
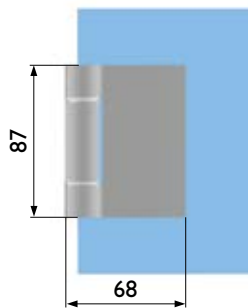
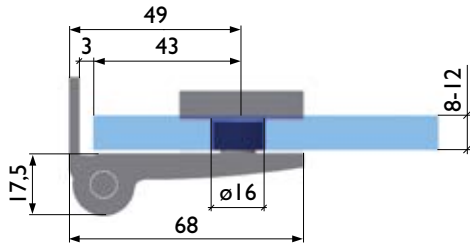
- Finitura: Argento anodizzato (Cod. S051.61)
- Finitura: Inox (Cod. S051.62)



50 kg/CP



- 8  
- 10  
- 12



### CERNIERE OLEODINAMICHE "LOIRA 9"

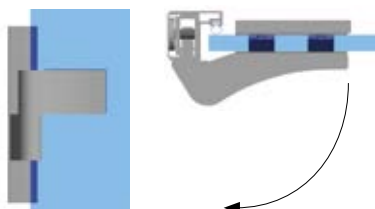


#### Certificazioni:

CORROSIONE: Grado 3  
Testata oltre 200.000 cicli

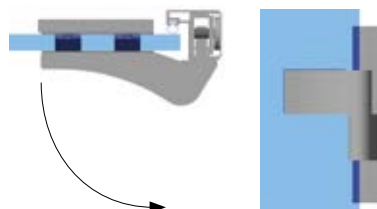
#### Velocità di chiusura registrabile

Cerniera oleodinamica sinistra (tirare sinistra)  
**Cod. DV30SX** Finitura: Argento anodizzato



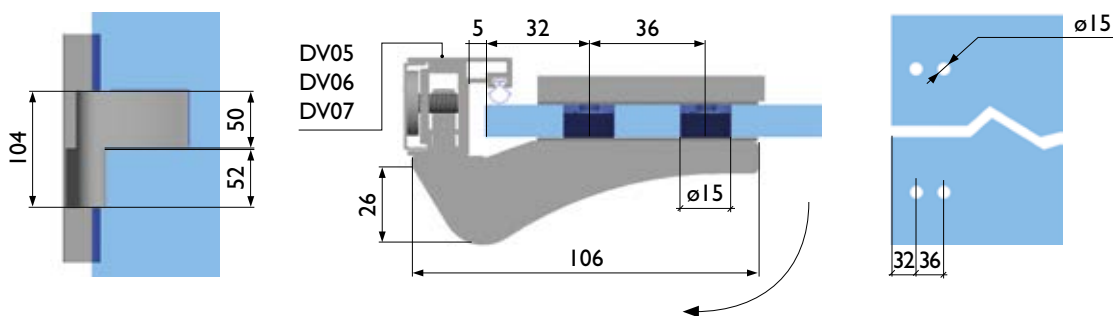
CERNIERA SINISTRA

Cerniera oleodinamica destra (tirare destra)  
**Cod. DV30DX** Finitura Argento anodizzato



CERNIERA DESTRA

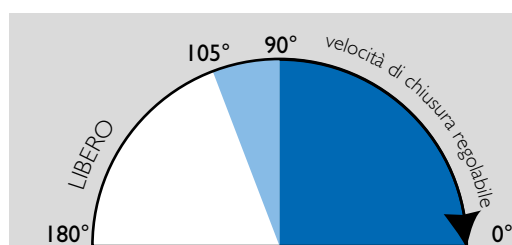
Installazione su profili Savam mod. DV05 - DV06 - DV07



60 kg/CP



- 8  
- 10



Apertura fino a 180°

Controllo idraulico 90°-0° e 105°-0°

Da 0° a 90° la porta si alza gradualmente di 8 mm durante la rotazione

Per porte che eccedono le dimensioni standard si consiglia l'uso di 3 cerniere