



FIN-Vista frontal acristalado 169/193  
*Aluminio-Aluminio*

## Hotel Tenne Lodges

Frentes acristalados de aluminio en una estructura hotelera.

Mucho vidrio para admirar el paisaje de montaña en toda su belleza, sin renunciar a un excelente aislamiento térmico: este es el punto de partida para la construcción del nuevo hotel 5 estrellas, rodeado de un paraíso para los deportes de invierno. FIN-Vista es la solución perfecta: un frontal acristalado que permite crear grandes superficies de vidrio, integrando también puertas de entrada y puertas correderas. El núcleo de PVC asegura siempre el mejor aislamiento térmico.

**Tipología de edificio** Hotel/restaurantes  
**Año de construcción** 2016  
**Tipo de intervención** Obra nueva  
**Proyecto** Arquitecto Martin Gruber

**País** Italia  
**Zona** Südtirol  
**Localidad** Ratschings  
**Fotógrafo** Meraner & Hauser



**Finstral Studio Vintl**  
Staatsstraße 17, Lodenwelt  
39030 Vintl  
Italia  
**+39 0472 066701**  
[vintl@finstral.com](mailto:vintl@finstral.com)  
[finstral.com/vintl](http://finstral.com/vintl)















# Productos utilizados

$U_w$  - Coeficiente de transmitancia térmica de la ventana

$R_w$  - Propiedades de aislamiento acústico de la ventana

**npd** - no performance determined (ningún rendimiento establecido)



## FIN-Vista frontal acristalado 169/193

### *Aluminio-Aluminio*

Sistema modular de montantes y travesaños para frontales acristalados - combinable con todas las ventanas, puertas correderas y plegables.

$U_w$  1 hoja, 2 o 3 vidrios: 1,3 / 0,81 W/m<sup>2</sup>K

$R_w$  estándar: 34 (-2;-6) dB

$R_w$  máximo: 44 (-2;-6) dB



## FIN-Slide Slim-line 170

### *Aluminio-Aluminio*

$U_w$  1 hoja, 2 o 3 vidrios: 1,5 / 0,93 W/m<sup>2</sup>K

$U_w$  2 hojas, 2 o 3 vidrios con montante móvil: 1,5 / 1,0 W/m<sup>2</sup>K

$R_w$  estándar: npd

$R_w$  máximo: npd

Fichas técnicas de producto y más información en  
[www.finstral.com/gama](http://www.finstral.com/gama)