

K-View

Balaustre in vetro

Glass-only balustrades.

CARATTERISTICHE SISTEMA | SYSTEM FEATURES

› Lunghezza delle barre di alluminio

La lunghezza commerciale delle barre dei profilati è di 6000 mm.

› Accessorio di bloccaggio

Accessorio di bloccaggio e regolazione del vetro realizzato in alluminio.

Dotato di viti in acciaio INOX A2 e di sistema di guarnizioni per evitare il contatto tra alluminio e vetro.

› Compatibilità del vetro

Il sistema è stato progettato per ospitare due tipologie di vetro. Vetro 8,8.4 stratificato con spessore nominale di 17,52 mm o vetro 10.10.4 stratificato con spessore nominale di 21,52 mm.

› Tipologie di installazione

Il sistema è stato progettato per le seguenti tipologie di installazione.

- Installazione filo pavimento, ideale per garantire una superficie continua.
- Installazione affogata, per un aspetto minimale.

È prevista la connessione dei profili tra loro allineati oppure ad angolo, tramite appositi elementi di giunzione.

› Drenaggio acqua

Per consentire il corretto drenaggio dell'acqua è stato realizzato un accessorio apposito da applicare a pezzi in corrispondenza dei fori di fissaggio che permette di sollevare da terra il profilo balaustre di circa 5 mm consentendo il transito dell'acqua.

› Aluminium bar length

The commercial length of the profile bars is 6000 mm.

› Locking accessory

Glass locking and adjustment accessory, made of aluminium.

Equipped with A2 stainless steel screws and a sealing system to prevent contact between the aluminium and the glass.

› Glass compatibility

The system is designed to accommodate two types of glass. 8.8.4 laminated glass with a nominal thickness of 17.52 mm or 10.10.4 laminated glass with a nominal thickness of 21.52 mm.

› Types of installation

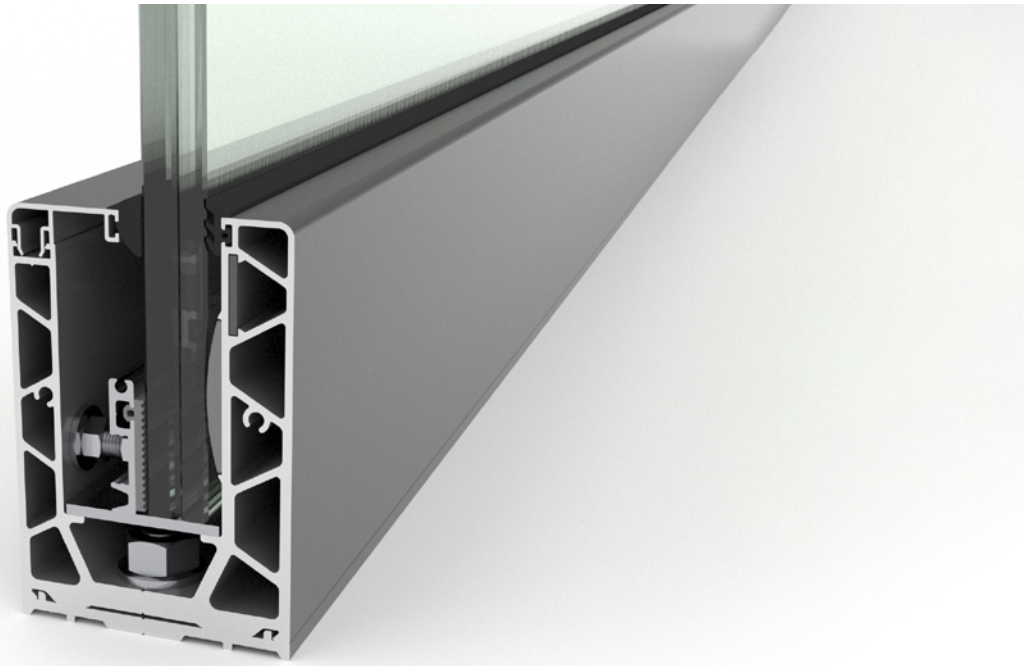
The system is designed for the following types of installation.

- Floor-level installation, ideal for ensuring a continuous surface.
- Hidden installation, for a minimalist look.

The profiles can be connected in line or at an angle using special connecting elements.

› Water drainage

To allow for proper water drainage, a special accessory has been created to be applied in pieces at the fixing holes, which raises the balustrade profile about 5 mm off the ground, allowing water to pass through.



SEZIONI | SECTIONS

