

## **PROFILO S13 - PROFILE S13**

**FINESTRE PER NAUTICA - ACCESSORI**  
**WINDOWS FOR NAUTICAL APPLICATIONS - ACCESSORIES**

***Nautica F4***

# PROFILO S. 13 - PROFILE S. 13

## CARATTERISTICHE TECNICHE

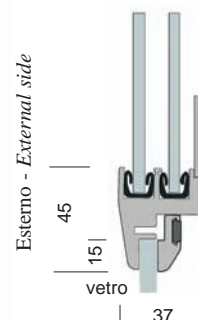
Le finestre possono essere: scorrevoli, semicircolari, scorrevoli verticali, apribili a compasso.  
Realizzabili in ogni forma e dimensione. I telai possono essere ossidati o verniciati nei colori RAL

## TECHNICAL FEATURES

The windows can be: sliding semicircular or vertical and with compass opening.  
Any shape or dimension allowed. The frame can be oxidised or painted in RAL colours.



Finestra semicircolare  
Semicircular window

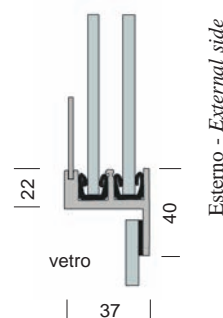


Il telaio è costituito da una cornice esterna e una controcornice interna fissata con viti inox.

The structure is made by an outer frame and an inside counterframe fixed with self-tapping, stainless steel screws.



Finestra verticale  
Vertical window

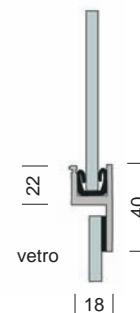


Il telaio è costituito da un solo profilo esterno che va incollato al vetro.

The structure is made by an outer frame which is glued to the glass.



Finestra verticale con vetro a scomparsa  
manuale o elettrico  
Vertically vanishing sliding window  
with manual or automatic system



Il telaio è costituito da un solo profilo che va incollato al vetro e può essere montato sia dall'interno sia dall'esterno.

The structure is made by a frame which is glued to the glass and can be inserted from the inside or from the outside.