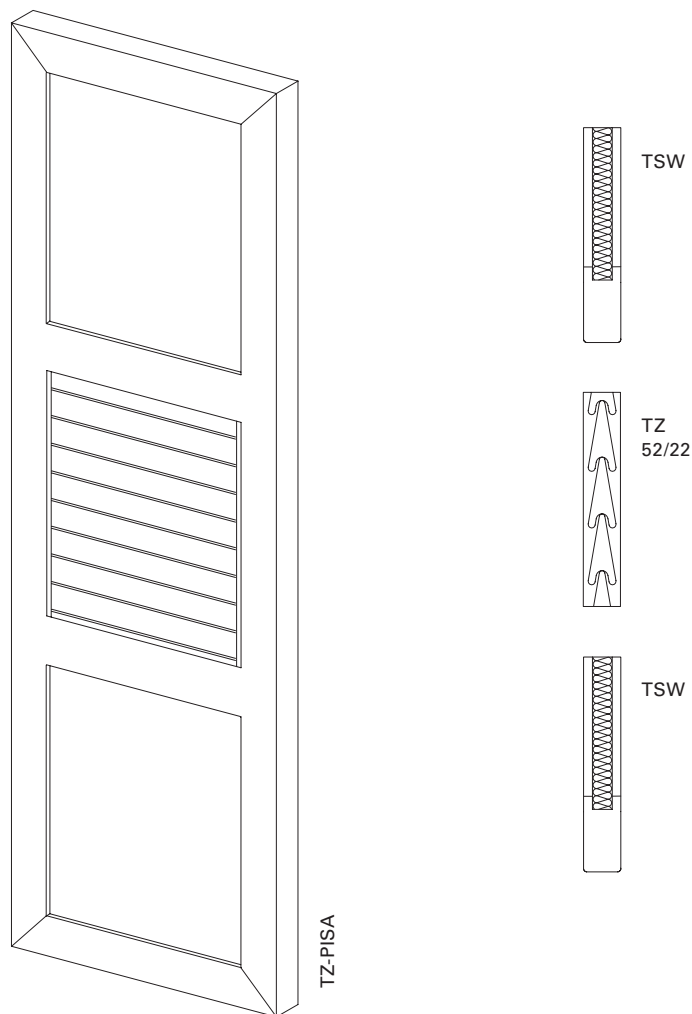


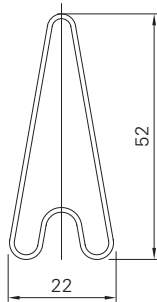
TZ-PISA



Superficie	Struttura fine opaca (standard), lucida, opaca Verniciatura a polveri a 200 °C prima dell'assemblaggio
Colori	RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR
Finiture	Legno, pietra, ruggine
Pretrattamento	Ocean Line Plus possibile
Note	Suddivisione delle traverse orizzontali 1/3 sopra, 1/3 al centro, 1/3 sotto; ripartizione differente su indicazione (a seconda della suddivisione delle lamelle) Foro di drenaggio in basso nel telaio Azionamento elettrico e finitura non applicabili sulle forme speciali Lamella superiore tagliata a misura (varia in base all'altezza dell'anta) Non è possibile sostituire il cariglione

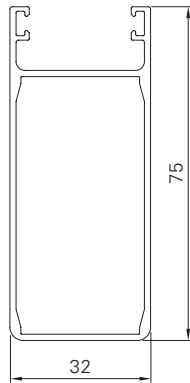


Profilo lamelle



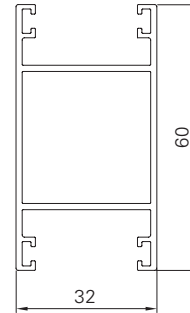
TZ

Profilo telaio



TZR75

Traversa orizzontale



TZQ60

Misure min./max.	Larghezza: da 280 a 800 mm Altezza: da 800 a 2500 mm
Peso	Circa 12 kg/m ²
Profilo telaio	Profilo a camera cava in alluminio estruso 75 × 32 mm
Profilo lamelle	Profilo a camera cava in alluminio estruso 52 × 22 mm
Traversa orizzontale	Profilo a camera cava in alluminio estruso 60 × 32 mm
Pannello	Espanso rigido di polistirolo con lamiera di alluminio sui due lati
Copribattuta	Fornito sfuso, gomma nera o bianca (in funzione del colore dell'anta)
Collegamenti angolari	Squadre di alluminio incollate con intaccatura visibile nel telaio all'esterno
Opzioni	Intaglio Serratura sovrapposta Azionamento elettrico Traversa orizzontale Battuta applicata Intelaiature Semiarco (applicato) Cariglione Apripersiana interno a manovella Montaggio preliminare Telaio di base Arresto a scatto Arco ribassato cavo (applicato) Arco ribassato massiccio (applicato) Forme speciali (profilo incurvato del telaio)