

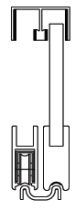



Vitris offre un ampio sistema modulare di ferramenta di alta qualità per ferramenta per ante scorrevoli in vetro di vetrine, mobili e finestre di intercomunicazione, completo di serrature:

**Supra** è un ingegnoso sistema di ferramenta a scorrimento inferiore per ante in vetro utilizzabile universalmente per vetri da 4, 5, 6 e 8 mm di spessore e pesi delle ante fino a 50 kg. Con Supra è possibile realizzare anche soluzioni a una o a più vie oppure con cornice perimetrale.



**Robustus** è la soluzione per ferramenta destinata a vetrine e mobili con vetri di spessore elevato e lastre in vetro alte. Robustus può essere impiegato con tutti i vetri da 8, 10, 12 e 12,76 mm di spessore. I carrelli di Robustus consentono carichi fino a 140 kg.

**Penda/Bipenda** è un sistema a vetro sospeso a una (Penda) e a due (Bipenda) ante scorrevoli con incollaggio a UV è utilizzabile per vetri da 8 mm di spessore ed è adatto a pesi delle ante fino a 50 kg. È ideale per tutte le applicazioni nelle quali sia necessario un fondo senza ferramenta e privo di lavorazioni (ad esempio finestre di intercomunicazione, sportelli, parquet).

**Dura/Durus** è la ferramenta per sistemi a scorrimento è adatta a vetri da 4 mm (Dura) a 6 mm (Durus) di spessore. Può essere utilizzata per vetri leggeri che scorrono su supporti in materiale plastico in colori coordinati.

	Supra	Robustus	Penda/Bipenda	Dura/Durus
Tipo di ferramenta	ferramenta per ante in vetro a rotolamento inferiore	ferramenta per ante in vetro a rotolamento inferiore	ferramenta per sistemi di rotolamento sospesi	ferramenta di scorrimento semplice
	 SUPRA	 ROBUSTUS	 PENDA	 DURA / DURUS
Spessori vetro consentiti	4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm	8 mm, 10 mm, 12 mm, 12,76 mm	da 4 fino a 8 mm	Dura: fino a 4 mm Durus: fino a 6 mm
Max. peso anta	25 kg (2 carrelli) 50 kg (4 carrelli)	70 kg (2 carrelli) 140 kg (4 carrelli)	25 kg (2 carrelli) 50 kg (4 carrelli)	per ante leggere
Opzioni colore disponibili	naturale EV1; anodizzato color acciaio inox C31; color oro EV3	naturale EV1; anodizzato color acciaio inox C31	naturale EV1	naturale EV1
Numero max. di vie	sistemi a una, due o più vie	sistemi a due vie	Penda: sistemi a una via Bipenda: sistemi a due vie	sistemi a due vie

Opuscoli, depliant e disegni hanno l'unico scopo di presentare il prodotto e non costituiscono né un'assicurazione di qualità né una garanzia. Con riserva di modifiche.

	Supra	Robustus	Penda/Bipenda	Dura/Durus
Profili per cornice disponibili	<p>profilo per cornice orizzontale e verticale</p> 	<p>profilo per cornice verticale</p> 		
Serrature Secura idonee	<p>serratura nel profilo portavetro Secura con idoneo adattatore; serratura di aggancio nel vetro Secura</p>	<p>serratura nel profilo portavetro Secura con idoneo adattatore</p>	<p>serratura-pomolo a vetro Secura (fino a 6 mm di spessore vetro)</p>	
Altri accessori disponibili	<ul style="list-style-type: none"> <li>• frontalino sagomato</li> <li>• maniglia da inserire nel profilo portavetro</li> <li>• profili per inserimento vetro</li> <li>• profilo protettivo antipolvere in gomma per profilo cornice</li> <li>• profilo antipolvere con spazzolino</li> <li>• accessorio antieffrazione e rivestimento insonorizzante</li> <li>• ammortizzatore di finecorsa con sicura antisganciamento</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• frontalino sagomato</li> <li>• maniglia da inserire nel profilo portavetro</li> <li>• profilo di inserimento vetro</li> <li>• profilo protettivo antipolvere in gomma per profilo cornice</li> <li>• profilo antipolvere con spazzolino</li> <li>• ammortizzatore di finecorsa con sicura antisganciamento</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• frontalino</li> <li>• ammortizzatore di finecorsa</li> <li>• guida inferiore del vetro</li> </ul>	