



<b>Nome prodotto</b>	<b>Porta battente TRESA</b>
<b>Descrizione</b>	<p>Sistema di porte a battente studiato appositamente per i settori specialistici quali:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>Farmaceutico</b></li><li>▪ <b>Alimentari</b></li><li>▪ <b>Sanitario</b></li><li>▪ <b>Elettronico</b></li></ul> <p>e tutti quegli ambienti che necessitano di sistemi a contaminazione controllata.</p> <p><b>Porta a battente manuale a singola e doppia anta</b>, realizzata con stipite in profilato di alluminio estruso e verniciato a polveri epossidiche.</p> <p><b>Anta composta da profili perimetrali in alluminio</b> estruso ad ampia raggiatura, verniciati a polveri epossidiche, di spessore di 45 mm.</p> <p><b>Pannello anta</b> realizzato in <b>Vetroresina gelcottata VTR sp. 2 mm</b>.</p> <p>Il pannello anta, di spessore finito di 40 mm è composto a sandwich tramite due facce esterne in Vetroresina gelcottata VTR, in classe 2 di reazione al fuoco, con interposta lastra in estruso di polistirene espanso spessore 36 mm., alloggiati ad incastro nell'apposita sede del profilo perimetrale.</p> <p>Pannello e profilo risultano semi-complanari ad incastro. Lo stipite ed il controtelaio sono semi-complanari alla parete (formano solamente un sormonto di 2 mm.)</p>

<b>Materiali</b>	
➤ Rivestimento esterno	Vetroresina gelcottata VTR 2 mm di spessore in classe 2
➤ Coibentazione interna	Polystyrene ad alta densità 35 kg/sq.m
➤ Profili porta	Profili in alluminio estruso verniciato Ral 9010
<b>Caratteristiche</b>	<p>Caratteristiche principali:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Alta resistenza agli sfregamenti</li><li>▪ Alta resistenza agli agenti chimici</li><li>▪ Ottime tenuta d'aria perimetrale</li><li>▪ Cerniere a scomparsa in teflon e acciaio per una massima garanzia di durata ed efficienza.</li><li>▪ Struttura porta con riduzione al minimo di interstizi e cavità dove è possibile che si depositi sporco.</li></ul>
<b>Colori</b>	Ral 9010 bianco per i profili, Solo colore Bianco per il pannello.
<b>Dimensioni</b>	Misure standard delle porte: - 1 Anta: L.900xH.2100mm. a L.1200xH.2100mm. sp. Da 80 a 115mm È possibile inoltre realizzare qualsiasi dimensione di porta.
<b>Accessori di completamento</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Chiudiporta esterno.</li><li>▪ Maniglione antipanico con/senza maniglia.</li><li>▪ Visiva completamente planare raggio 12.</li></ul>

