



<b>Nome prodotto</b>	<b>PassBox</b>
<b>Descrizione</b>	<b>Passamateriali</b> appositamente studiato per l'ingresso dei materiali all'interno delle camere bianche, costruito nel pieno rispetto delle norme di buona fabbricazione, ed il cui impiego consente la piena osservanza delle procedure previste nelle aree sterili. Realizzato con pannelli coibentati sp. mm. 48 rivestiti in laminato monospessore sia sul lato interno che su quello esterno e/o interamente in acciaio inox Ante con profili in estruso di alluminio e visiva planare. Sono inoltre disponibili diversi accessori coi quali ottenere le soluzioni più appropriate:

<b>Materiali</b>	
➤ Rivestimento esterno	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Acciaio inox</li><li>▪ Laminato HPL</li></ul>
➤ Coibentazione interna	Polystyrene ad alta densità 35 kg/sq.m, generalmente però si realizza l'anta senza pannello ma completamente vetrata.
➤ Profili ante	Profili in alluminio estruso verniciato Ral e/o anodizzati.
<b>Caratteristiche</b>	Caratteristiche principali: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Alta resistenza a urti e graffi</li><li>▪ Alta resistenza agli agenti chimici</li><li>▪ Protezione paracolpi in acciaio inox lato interno anta per protezione visiva</li><li>▪ Possibilità di installare interblocchi meccanici/visivo/acustici/temporizzazioni</li><li>▪ Cerniere esterne ad elevata portata di carico.</li></ul>
<b>Colori</b>	Vedi tabella colori Ral per i profili
<b>Dimensioni</b>	Misura standard: - L500xP500xH900 È possibile inoltre realizzare qualsiasi dimensione richiesta
<b>Accessori di completamento</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Paratie interne in teflon</li><li>▪ Rulliera su tre lati (a culla) estraibile per facilitare il passaggio dei materiali e la pulizia di fine lavoro.</li><li>▪ Rulliera sul solo fondo estraibile per facilitare il passaggio dei materiali e la pulizia di fine lavoro.</li><li>▪ Camicia di rivestimento esterno in acciaio inox.</li><li>▪ Lampada U.V. C (germicida) per la sterilizzazione in entrata.</li><li>▪ Kit piletta per lo scarico dell'acqua di lavaggio.</li><li>▪ Kit di lavaggio aria.</li></ul>

