

CONFIGURATEUR PORTE ETANCHE COULISSANTE SP450 STILLROOM®

Merci de compléter ou cocher les cases correspondantes :

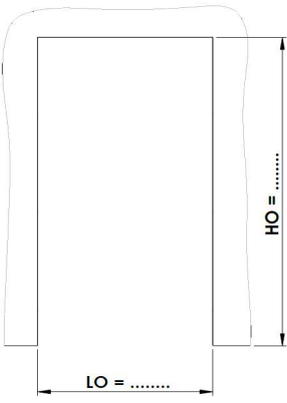
Nom du demandeur :

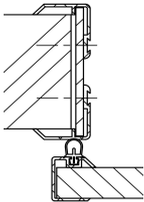
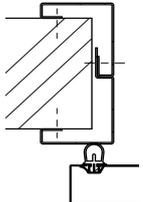
Référence chantier :

Consultation

Commande

REPLISSAGE DU VANTAIL		Nombre de portes identiques :
<input type="radio"/> Stratifié HPL Blanc (Standard)	<input type="radio"/> Tôle Acier Prélaqué 25µ Blanc RAL 9010	Nombre de vantaux : <input type="radio"/> 1V <input type="radio"/> 2V
<input type="radio"/> Stratifié HPL Décors	<input type="radio"/> Tôle Aluminium RAL	
<input type="radio"/> Acrovyn 1,5mm Coloris	<input type="radio"/> Vitrée	<input type="radio"/> STILLROOM (acoustique) - 1 vantail
<input type="radio"/> Inox 304L Brossé		

DIMENSIONS																										
<input type="radio"/> OUVERTURE EXISTANTE OU À CRÉER																										
<p>Dimensions Ouverture : (en mm)</p> <p>Largeur Ouverture : LO Hauteur Ouverture : HO</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">(en mm)</th> <th colspan="3">Huisserie</th> </tr> <tr> <th>Aluminium</th> <th>Inox</th> <th>Stillroom (inox)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LPL à automatiser</td> <td>LO-40</td> <td>LO-40</td> <td>LO-60</td> </tr> <tr> <td>LPL 1V Manuelle</td> <td>LO-190</td> <td>LO-190</td> <td>LO-210</td> </tr> <tr> <td>LPL 2V Manuelle</td> <td>LO-428</td> <td>LO-428</td> <td></td> </tr> <tr> <td>HPL</td> <td>HO-20</td> <td>HO-20</td> <td>HO-30</td> </tr> </tbody> </table> <p><small>LPL : Largeur Passage libre HPL : Hauteur Passage libre</small></p>			(en mm)	Huisserie			Aluminium	Inox	Stillroom (inox)	LPL à automatiser	LO-40	LO-40	LO-60	LPL 1V Manuelle	LO-190	LO-190	LO-210	LPL 2V Manuelle	LO-428	LO-428		HPL	HO-20	HO-20	HO-30
	(en mm)	Huisserie																								
Aluminium		Inox	Stillroom (inox)																							
LPL à automatiser	LO-40	LO-40	LO-60																							
LPL 1V Manuelle	LO-190	LO-190	LO-210																							
LPL 2V Manuelle	LO-428	LO-428																								
HPL	HO-20	HO-20	HO-30																							
	<p>Epaisseur CLOISON :mm</p>																									

HUISSERIE	
<input type="radio"/> Aluminium <input type="radio"/> AS1 <input type="radio"/> Laqué RAL..... 	<input type="radio"/> Inox 304L 

SENS D'OUVERTURE	
 <input type="radio"/> Ouverture à Gauche Face au rail	 <input type="radio"/> Ouverture à Droite Face au rail

OPTIONS	
<input type="radio"/> Manuelle <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Poignée de Tirage Extérieure (côté rail) + Intérieure <input type="radio"/> Poignée de Décollement (uniquement pour porte 1V) <input type="radio"/> à Automatiser <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Poignée de Tirage Extérieure (côté rail) <input type="radio"/> Poignée Cuvette Intérieure <input type="radio"/> Capotage <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Aluminium Fixe/Démontable <input type="radio"/> INOX 304L Fixe/Démontable <input type="radio"/> INOX 304L avec Face avant pivotante 	<p>Oculus bi-affleurant</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Dim. L400 x H400 <input type="radio"/> Dim. L400 x H600 <input type="radio"/> Dim. L500 x H800 <input type="radio"/> Autre : L.....x H..... <p>Haut. axe oculus / sol :mm</p>

Remarques :