

## **CONFIGURATEUR PORTE VA-ET-VIENT SP800**

Merci de compléter ou cocher les cases correspondantes : Consultation Nom du demandeur : ..... Commande Référence chantier : ..... Couleur du Vantail (blanc neige, bleu océan, rouge coquelicot, noir Nombre de portes identiques : ..... ardoise, gris perle, gris graphite, vert émeraude, vert citron ou jaune mimosa): () Blanc neige (Standard) Oculeur : ..... Nombre de vantaux : 1V  $\bigcirc 2V$ **DIMENSIONS** OUVERTURE EXISTANTE OU À CRÉER Largeur Passage libre: LPL Hauteur Passage libre: HPL (En mm) Huisserie **Dimensions** U, C **Platines** Oméga Ouverture: 1V 2V 1V 1V 1V 2V 2V 2V (en mm) Ch Delrin 오 LO-80 LO-150 LO-113 LO-183 LO-86 LO-172 LO-78 LO-156 LPL Ch PE Inox Largeur Ouverture : LO LO-118 LO-200 LO-151 LO-233 LO-109 LO-190 Ch Inox Incompatible Hauteur Ouverture : HO HPL HO-5 HO-22 НО НО Huisserie L: Charnière sur montant gauche LO = ...... Charnière sur montant droit Vue en façade **CLOISON / MACONNERIE** Panneau isotherme, béton, bois, placo, ...: ..... Epaisseur: ..... en mm **HUISSERIE** Fixation de l'huisserie O en U en C ○ en L Oméga Platines (Si huisserie en U ou C) Traversante Chevillée **CHARNIERES** PE et inox Tout inox Delrin mécanisme inox Avec blocage à 90° Avec blocage à 90° (sans blocage) Sans blocage Sans blocage **OPTIONS** Plaques de poussée inox Oculus bi-affleurant **Protections planes Protections Ailes d'avion**  $\bigcirc$ H250xL150 H300xL150 Rond Oblong Inox 304L Polyéthylène Inox 304L PE HD500 Ø 350 500x300 (PEHD500) ép.15 ép.20/10è ép.8 GRIS ép.8/10è ép.8/10è ép.8/10è H. 200mm H. 240mm Hauteur: .....(standard 240mm) Couleur PEHD500: ..... Remarques: