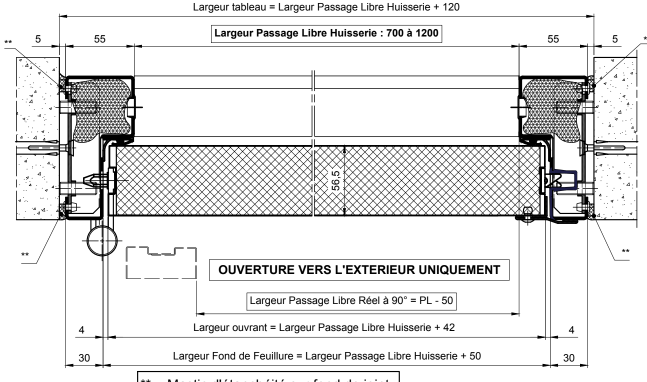
## **B.P. ISSUES DE SECOURS ET DE SERVICE**



## 1V - ACOUSTIQUE 32 / AEV / THERMIQUE / ANTI-EFFRACTION CR2 - BATTANTE NON-FEU

Référence Commerciale: M101LSA32R2

**MTE-116** 



: Mastic d'étanchéité sur fond de joint Protection en Partie haute Variante dormant sur 150 mini OBLIGATOIRE Bati d'angle 150 Mini 30 103 55 DROITE Hauteur Fond de Feuillure = Hauteur Passage Libre Huisserie + 25 183,5 Hauteur Tableau = Hauteur Passage Libre Huisserie + 60 Hauteur Ouvrant = Hauteur Passage Libre Huisserie + 14 Paumelle avec antigond vissé Hauteur Passage Libre Huisserie : 1850 à 2500 3ème Paumelle lorsque LG passage > 1000 Axe Béquille: 1045 Seuil suisse plat Paumelle avec antigond vissé 8 **SOL FINI** V-0