



Paroi d'enceintes techniques de sécurité / Wall of technical security enclosures

Annexe au certificat n°2563.71-6 délivré pour la famille de
Paroi d'enceintes techniques de sécurité / Wall of technical security enclosures de SERVI LOIRE INDUSTRIE
 commercialisée sous la référence - CS CR4 SLM - classe : A2P CR4 PETS

*Certificate N°2563.71-6 appendix delivered for the **Wall of technical security enclosures** family with the SERVI LOIRE INDUSTRIE trademark
 marketed with the reference CS CR4 SLM – classification A2P CR4 PETS*

Liste des modèles couverts / List of the sales reference of the models involved:

Référence commerciale <i>Commercial reference</i>	Certificat A2P - Année de certification / A2P certificate – year of certification	Caractéristiques <i>Features</i>	Particularités / Options <i>Distinctive features / Options</i>	Type de fixation <i>Fastening type</i>	Références des blocs-portes compatibles <i>References of compatible building doors sets</i>
Panneau blindé CR4 CSCR45SLM CSCR4PSLM	2563.71-6 - 01 / 2020	Cloisons pour enceintes techniques de 1 à 5 faces Dimensions de l'enceinte technique suivant dimensions des panneaux standard Possibilité de sur mesure 490x2600 ht standard panneau vertical 200x2600 ht standard panneau vertical	Trou de passage cables/gaines mini Ø 80mm et sur mesure supérieur après Ø 80mm Trou passage cable Ø 200mm maxi Trou réservation appareil bancaire Trou de passage cables/gaines mini Ø 80mm et sur mesure	Assemblage des panneaux par vis autoforeuses TH 6,3x38 Assemblage des panneaux par soudures Cordons lg: 100mm tous les 250mm Fixations des panneaux dans supports Cheville mécanique TF M10x80mm	Chevetre métallique pour fixation bloc porte ex: bloc porte anti effraction ABLOY REF PORTE: bloc porte CR4 minimum A2P locaux technique .

		100x2600 ht standard panneau vertical panneau sur mesure standard panneau vertical 490x2600 ht standard panneau horizontal 200x2600 ht standard panneau horizontal 100x2600 ht standard panneau horizontal panneau sur mesure panneau horizontal	supérieur après Ø 80mm		
Panneau blindé RMET15 CSRM15SLM CSRM15PSLM	2563.71-6 - 02 / 2020	Idem modèle 1 Idem modèle 1	Idem modèle 1	Idem modèle 1	Idem modèle 1.
Panneau blindé RM20 CSRM20SLM CSRM20PSLM	2563.71-6 - 03 / 2020	Idem modèle 1 Idem modèle 1	Idem modèle 1	Idem modèle 1	Idem modèle 1.