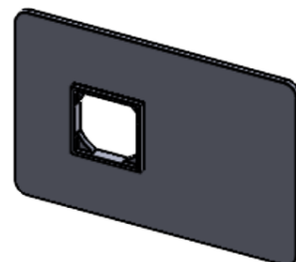
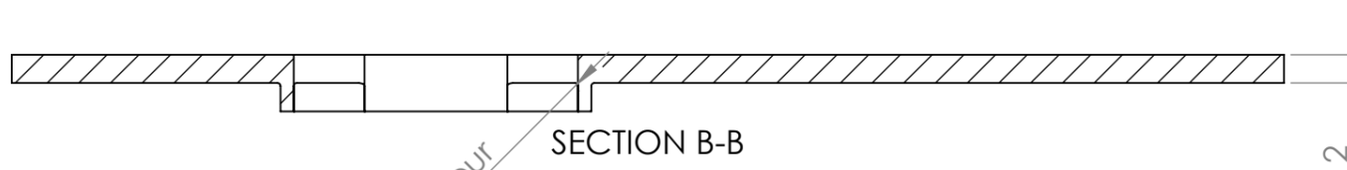
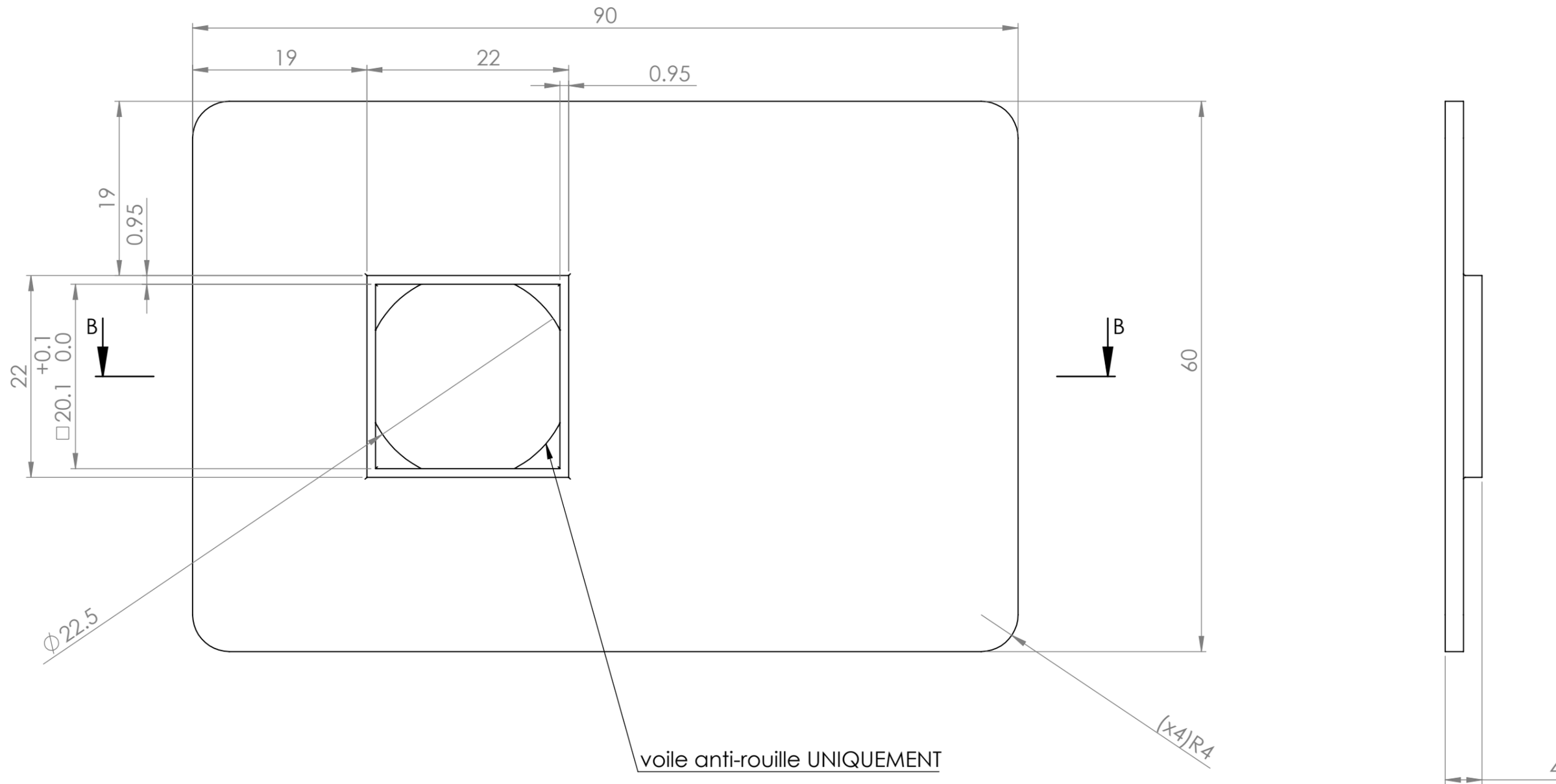


NOTE:

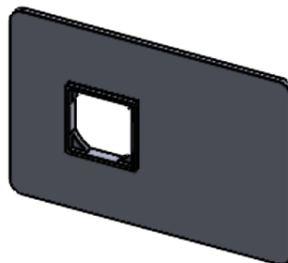
- Mass: 0.1kg
- Break sharp edges
- Tolerance Js 13 (Centre to centre drilling distance +/- 0.2)



| | | | |
|---|--|--|---|
| Matière : E36 - S355JR | REPRODUCTION ET UTILISATION INTERDITE SANS L'ACCORD DU BUREAU D'ETUDES FANUC | | FANUC |
| Traitement : PAINT RAL 7024 | Projet / Affaire : VOLVO | | |
| Dessinateur : SEROUL | DESIGNATION : SUBSET TEACH SUPPORT ELEMENT HANDLE HOLDER | | 15, rue Léonard de Vinci C.E. 2004 - ZAC des Folles 91 027 LISSES |
| Date : 07/08/2024 | Echelle : 2:1 A3 | | Tel : 01 69 89 70 00 Fax : 01 69 89 70 01 Site : www.fanucrobotics.fr |
| Tolérance générale : Js13 Tolérance sur les angles : ±30° Perçages : H12 Filetages M : Tolérance H6 - 6g Etat de surface : Ra 3.2 | 133244850113 | | Indice : Folio : 1/2 |



NOTA:
CASSEZ LES ANGLES VIFS
ENTRAXES DES TROUS DE PERCAGE : +/- 0.2 (SAUF INDICATIONS)
POIDS : 0.1 kg



| | | | |
|---|--|----|---|
| Matière : E36 - S355JR | REPRODUCTION ET UTILISATION INTERDITE SANS L'ACCORD DU BUREAU D'ETUDES FANUC | | FANUC |
| Traitement : PEINTURE RAL 7024 | Projet / Affaire : VOLVO | | |
| Dessinateur : SEROUL | DESIGNATION : S_ENS ELEMENT SUPPLEMENTAIRE BAIE VOLVO | | |
| Date : 07/08/2024 | SUPPORT POIGNEE | | 15, rue Léonard de Vinci C.E. 2004 - ZAC des Folles 91 027 LISSES |
| Tolérance générale : Js13 Tolérance sur les angles : ±30° Perçages : H12 Filetages M : Tolérance H6 - 6g Etat de surface : Ra 3.2 | Echelle : 2:1 | A3 | 133244850113 |
| | | | Indice : Folio : 2/2 |