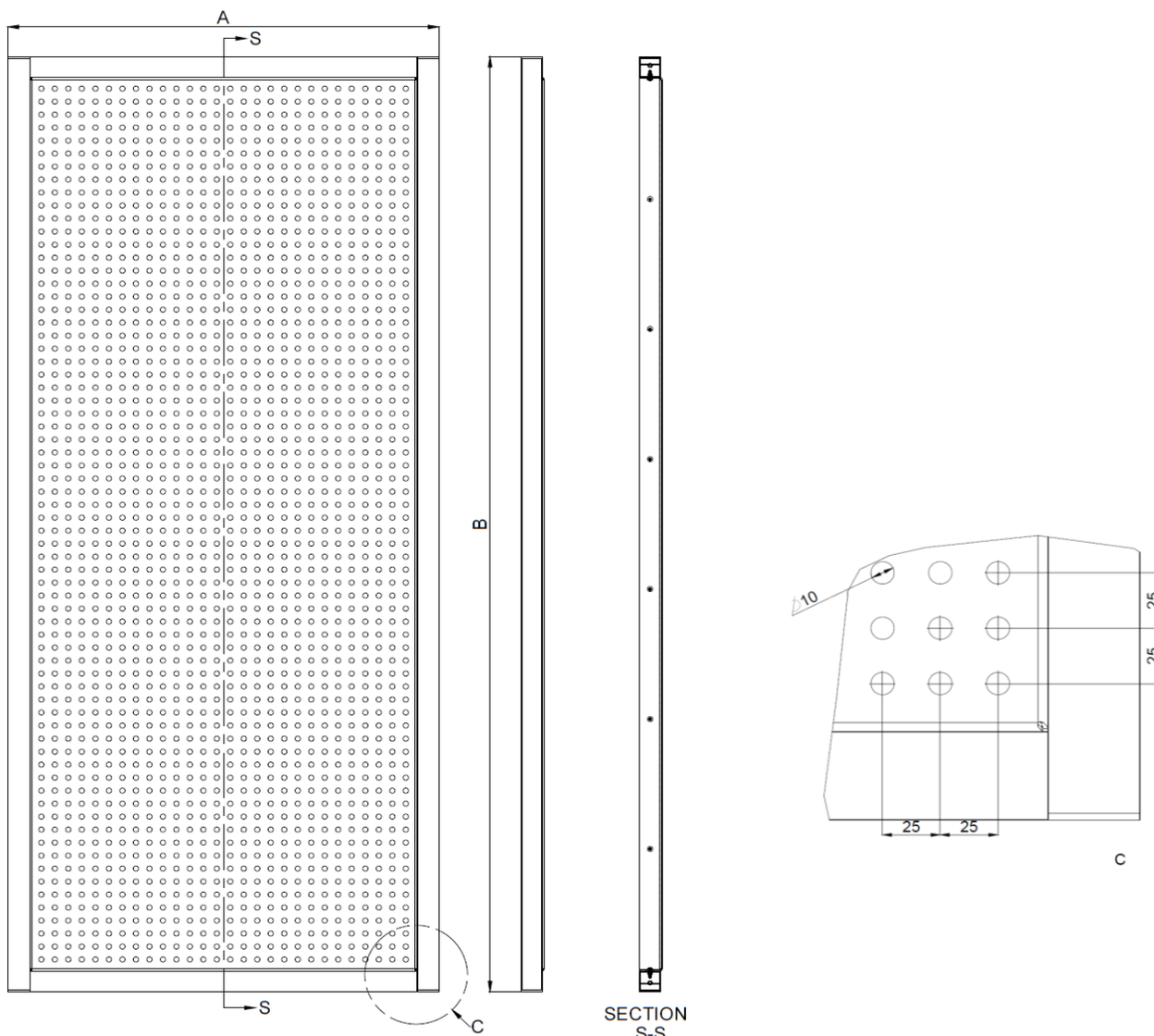


# FICHE TECHNIQUE



<b>TYPE</b>	<b>DUCOSLIDE LUXFRAME 40/40 Perfo</b>
<b>DESCRIPTION</b>	Système de brise soleil extérieur permanent avec panneaux coulissants
<b>TYPE DE LAME</b>	Plaque perforée
<b>MATIERE</b>	Aluminium
<b>MODELE DES TROUS</b>	Ø 10 x 25 mm
<b>TYPE DE CADRE (LxH)</b>	40mm x 40mm
<b>LARGEUR MAX. DE CADRE (800 Pa)</b>	A = 1250mm ↔ B = 2300mm   avec 2 profils de renforcement
<b>HAUTEUR MAX. DE CADRE (800 Pa)</b>	A = 500mm ↔ B = 3500mm
<b>MATIERE CADRE</b>	Aluminium : EN AW-6063 T66
<b>TRAITEMENT DE SURFACE</b>	Cadre: standard naturel anodisé (15- 20µm) Plaque perforée et cadre: Polyester Thermolaqué (60-80µm)
<b>REACTION AU FEU</b>	A2-s1,d0 (EN13501-1: 2018)
<b>COULEURS</b>	Toutes couleurs RAL



**B:** Hauteur du cadre  
**A:** Largeur du cadre