



Soufflerie S2I

Soufflerie basse vitesse

• Type : Eiffel

• Conditions génératrices atmosphériques

Vitesses : V ≤ 40 m/s

Deux veines interchangeables

- Veine A (acier) : circulaire tronquée

- Veine B (bois) : circulaire

- Veine C Optique

Section veines :

- veine A : $1 \times 0.8 \text{ m}^2$

- veine B : $1 \times 1 \text{ m}^2$

- veine C : 1 ×1 m²

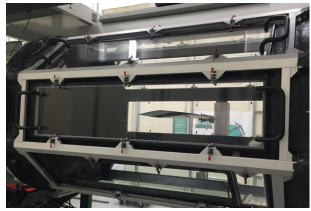
• Longueur : 1,76 m

Etudes

Aérodynamique externe (e.g. ailes)

Contrôle décollements





Veine optique