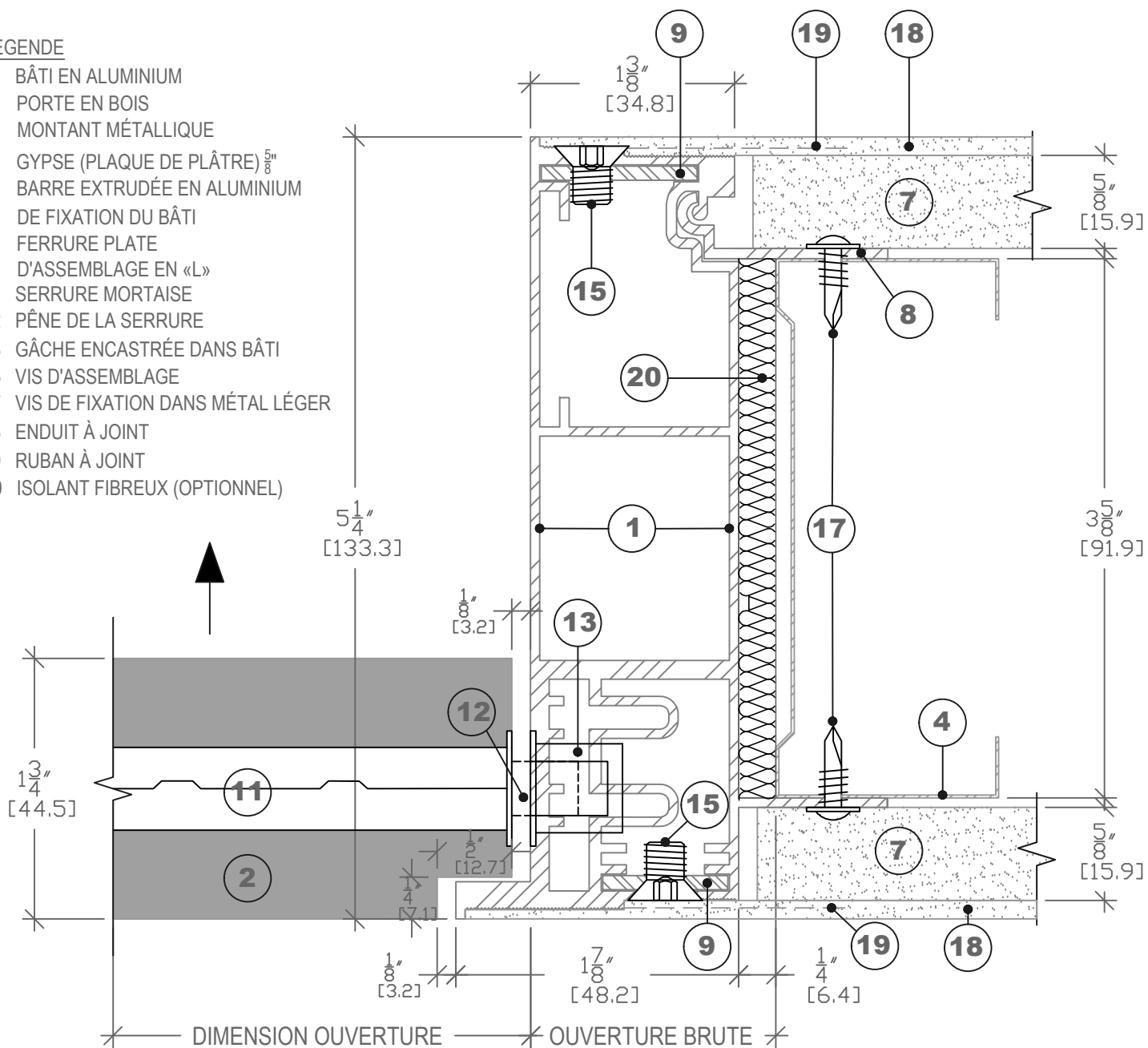


**LÉGENDE**

- 1 BÂTI EN ALUMINIUM
- 2 PORTE EN BOIS
- 4 MONTANT MÉTALLIQUE
- 7 GYPSE (PLAQUE DE PLÂTRE)  $\frac{5}{8}$ "
- 8 BARRE EXTRUDÉE EN ALUMINIUM DE FIXATION DU BÂTI
- 9 FERRURE PLATE D'ASSEMBLAGE EN «L»
- 11 SERRURE MORTAISE
- 12 PÊNE DE LA SERRURE
- 13 GÂCHE ENCASTRÉE DANS BÂTI
- 15 VIS D'ASSEMBLAGE
- 17 VIS DE FIXATION DANS MÉTAL LÉGER
- 18 ENDUIT À JOINT
- 19 RUBAN À JOINT
- 20 ISOLANT FIBREUX (OPTIONNEL)



DIMENSION OUVERTURE

OUVERTURE BRUTE

**3 JAMBAGE CÔTÉ SERRURE**  
DIMENSIONS RÉELLES

**DÖRR**  
INDUSTRIES

**PRODUIT**

SYSTÈME INTÉGRA

**SÉRIE**

1000

**MODÈLE**

INT1000-IS  
10,087,674

**DESCRIPTION**

BÂTI POUR PORTE  
SIMPLE À OUVERTURE  
VERS L'INTÉRIEUR  
CLOISON À OSSATURE  
MÉTALLIQUE LÉGÈRE

**DATE**

2019-03-05

**ÉCHELLE**

DIMENSIONS RÉELLES

**NOM FICHER**

DORR\_INT1000-IS-FR