

Project leader/ Chargé de projet:
EP

Part number /No. de pièce:
M12D

Part name /Non de la pièce:
**Horizontal transition trim/
MOULURE DE TRANSITION**

Designer:
MM

Paint system/Système peinture:
**TEXTURAL III,TEXTURAL IV,
PERSPECTRA PLUS**

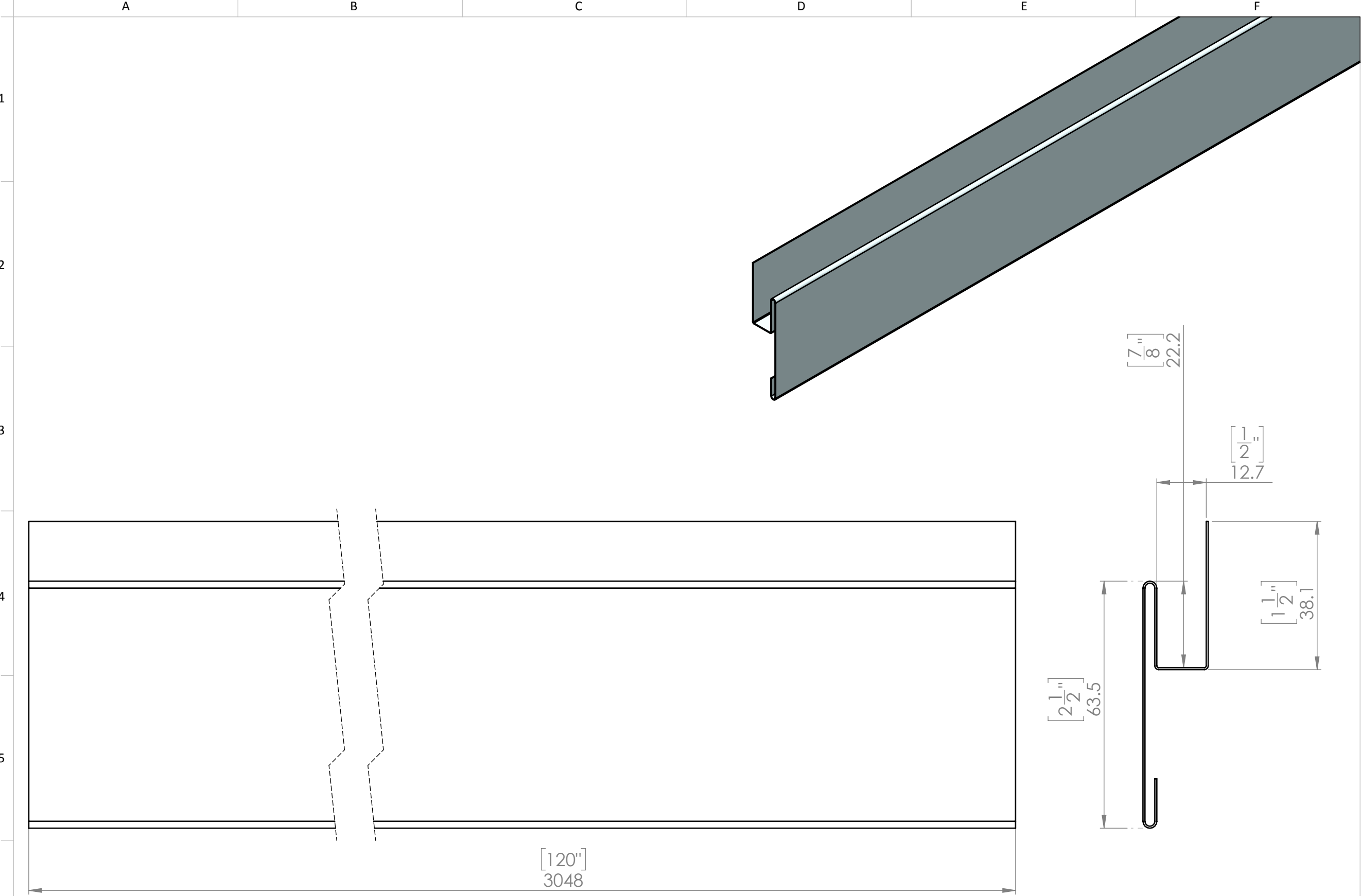
Material/Matière:
22, 24, 26 gauge/jauge

Nominal thickness /Épaisseur nominale:
STEEL / ACIER

Revisions/Révision	
REV.	DESCRIPTION
A	Original
-	-
-	-
-	-
-	-

Update/mise à jour:
19/09/2018





Project leader/ Chargé de projet:
EP

Part number /No. de pièce:
M12D.1

Part name /Non de la pièce:
**Horizontal transition trim/
MOULURE DE TRANSITION**

Designer:
MM

Paint system/Système peinture:
**TEXTURAL III,TEXTURAL IV,
PERSPECTRA PLUS**

Material/Matière:
22, 24, 26 gauge/jauge

Nominal thickness /Épaisseur nominale:
STEEL / ACIER

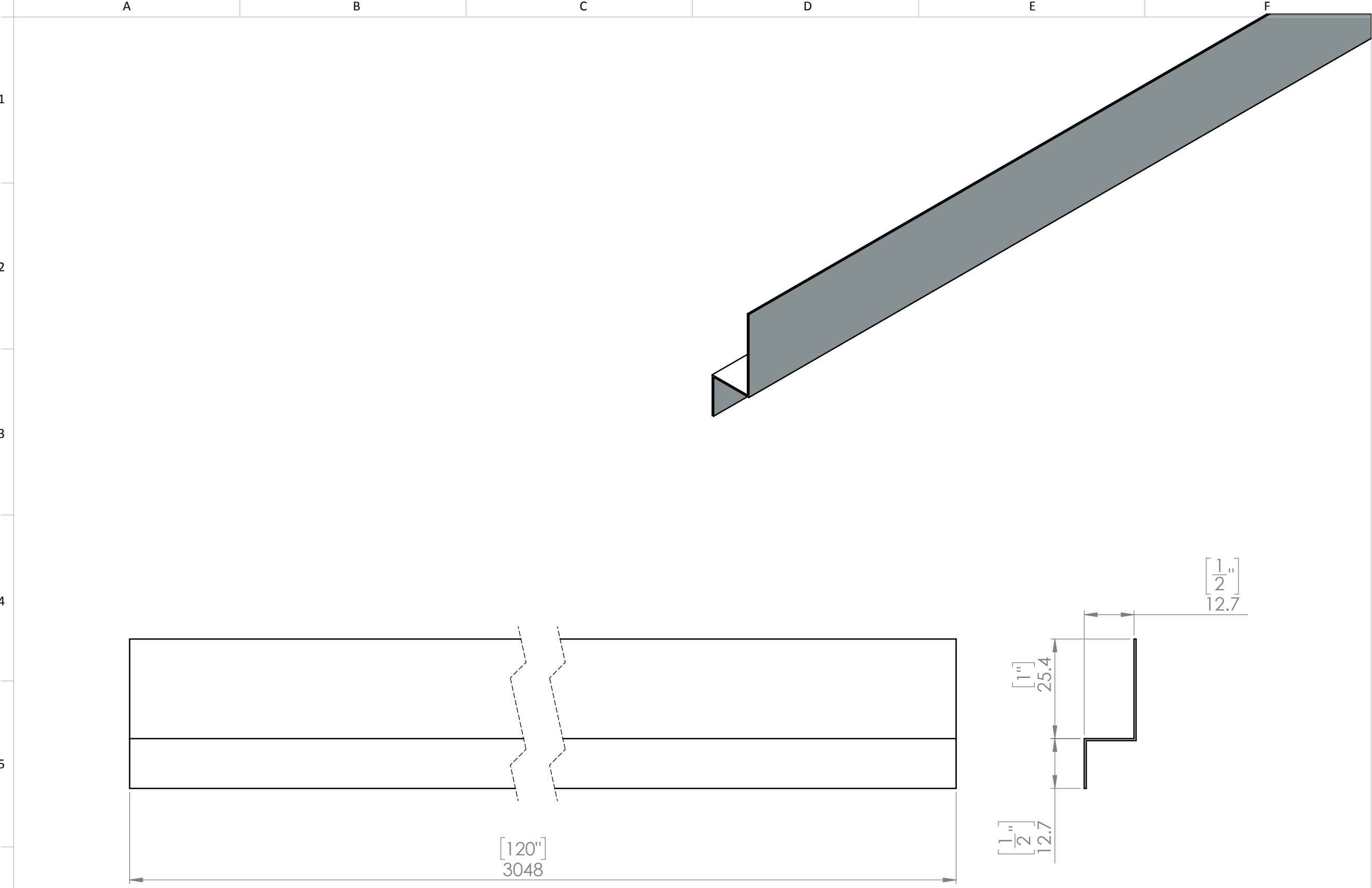
REV.	DESCRIPTION
A	Original
-	-
-	-
-	-
-	-

Update/mise à jour:

19/09/2018

MAC

METAL ARCHITECTURAL



Project leader/ Chargé de projet:
EP

Part number /No. de pièce:
M12D.2

Part name /Non de la pièce:
**Horizontal transition trim/
MOULURE DE TRANSITION**

Designer:
MM

Paint system/Système peinture:
**TEXTURAL III,TEXTURAL IV,
PERSPECTRA PLUS**

Material/Matière:
22, 24, 26 gauge/jauge

Nominal thickness /Épaisseur nominale:
STEEL / ACIER

REV.	DESCRIPTION
A	Original
-	-
-	-
-	-
-	-

Update/mise à jour:
19/09/2018

MAC

METAL ARCHITECTURAL