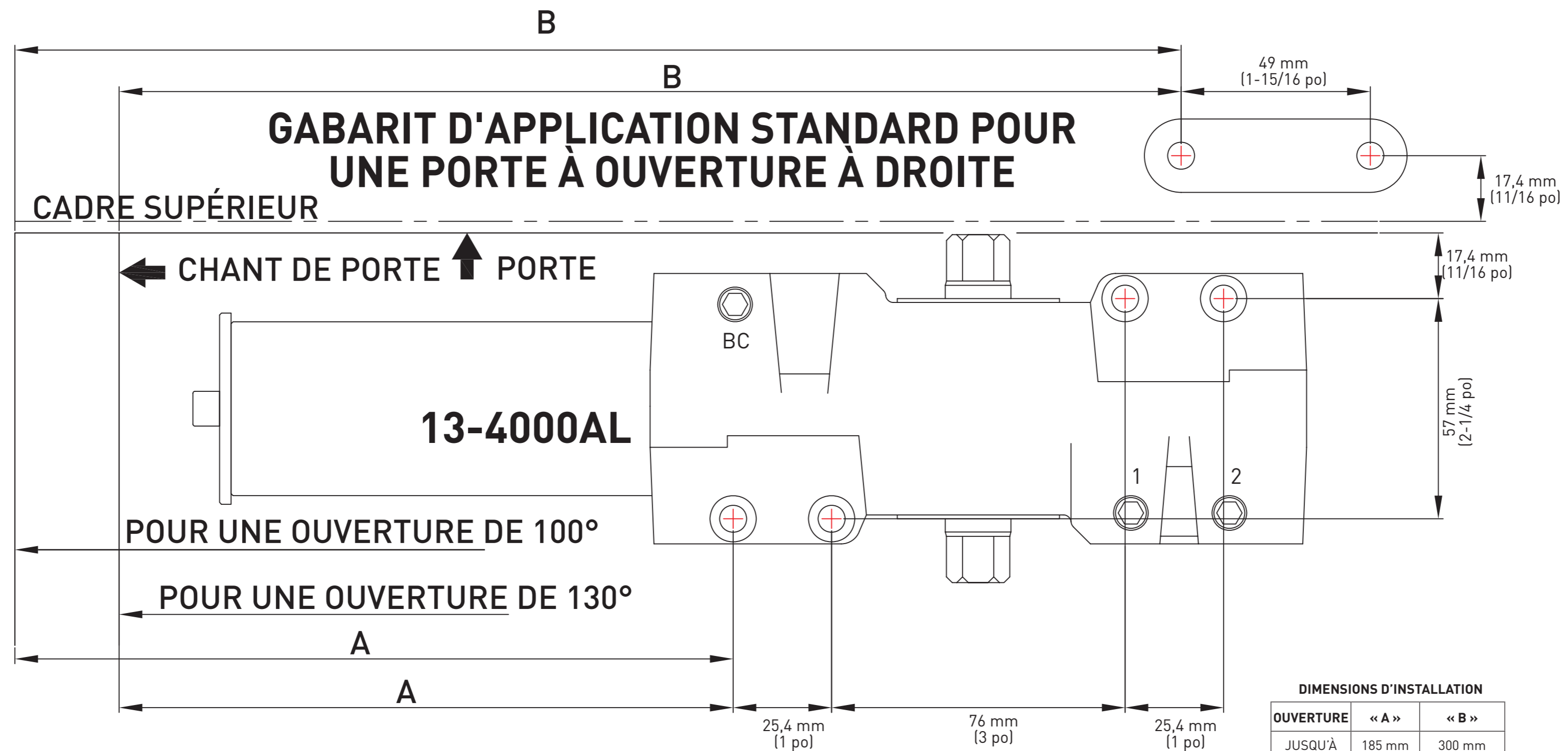


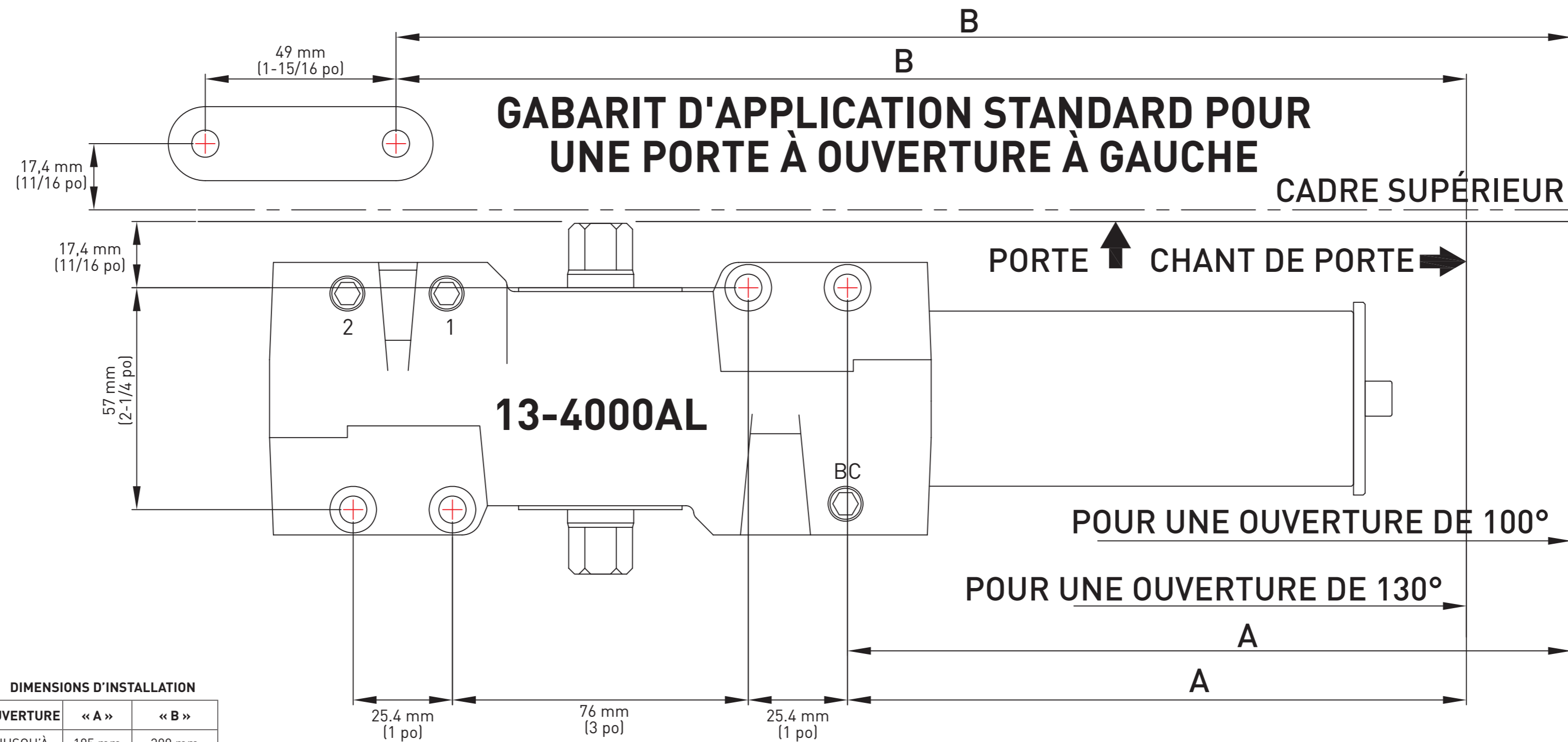
IMPORTANT! TEMPLATE MUST PRINT AT 1/1 SCALE

Sheet size 26 cm x 46 cm



1 = VALVE/VIS DE VITESSE DE FERMETURE PRINCIPALE
 2 = VALVE/VIS DE VITESSE DE VERROUILLAGE
 BC = VALVE/VIS DE FREINAGE À L'OUVERTURE

IMPORTANT! TEMPLATE MUST PRINT AT 1/1 SCALE
Sheet size 26 cm x 46 cm



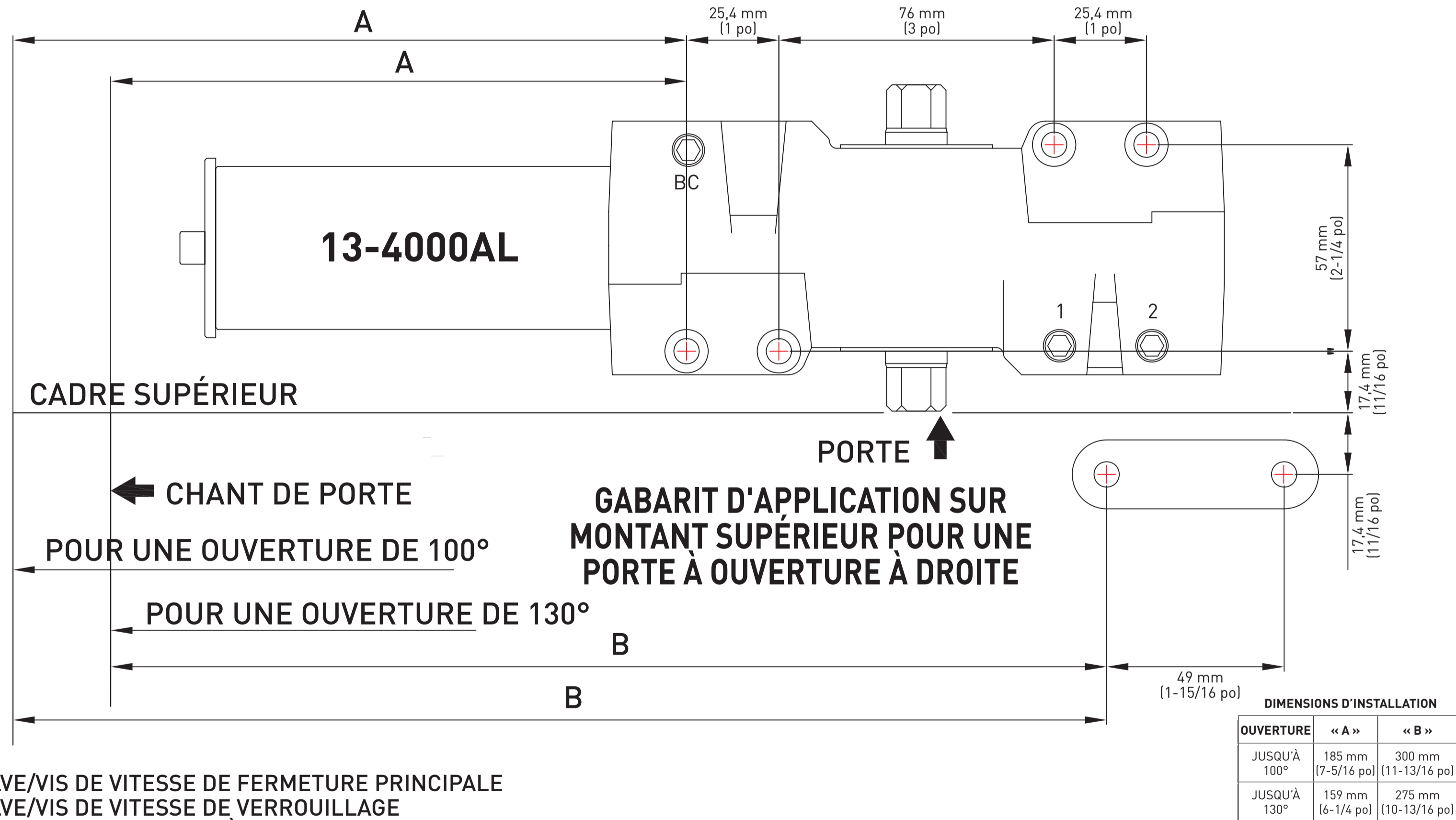
DIMENSIONS D'INSTALLATION

OUVERTURE	« A »	« B »
JUSQU'À 100°	185 mm (7-5/16 po)	300 mm (11-13/16 po)
JUSQU'À 130°	159 mm (6-1/4 po)	275 mm (10-13/16 po)

1 = VALVE/VIS DE VITESSE DE FERMETURE PRINCIPALE
 2 = VALVE/VIS DE VITESSE DE VERROUILLAGE
 BC = VALVE/VIS DE FREINAGE À L'OUVERTURE

IMPORTANT! TEMPLATE MUST PRINT AT 1/1 SCALE

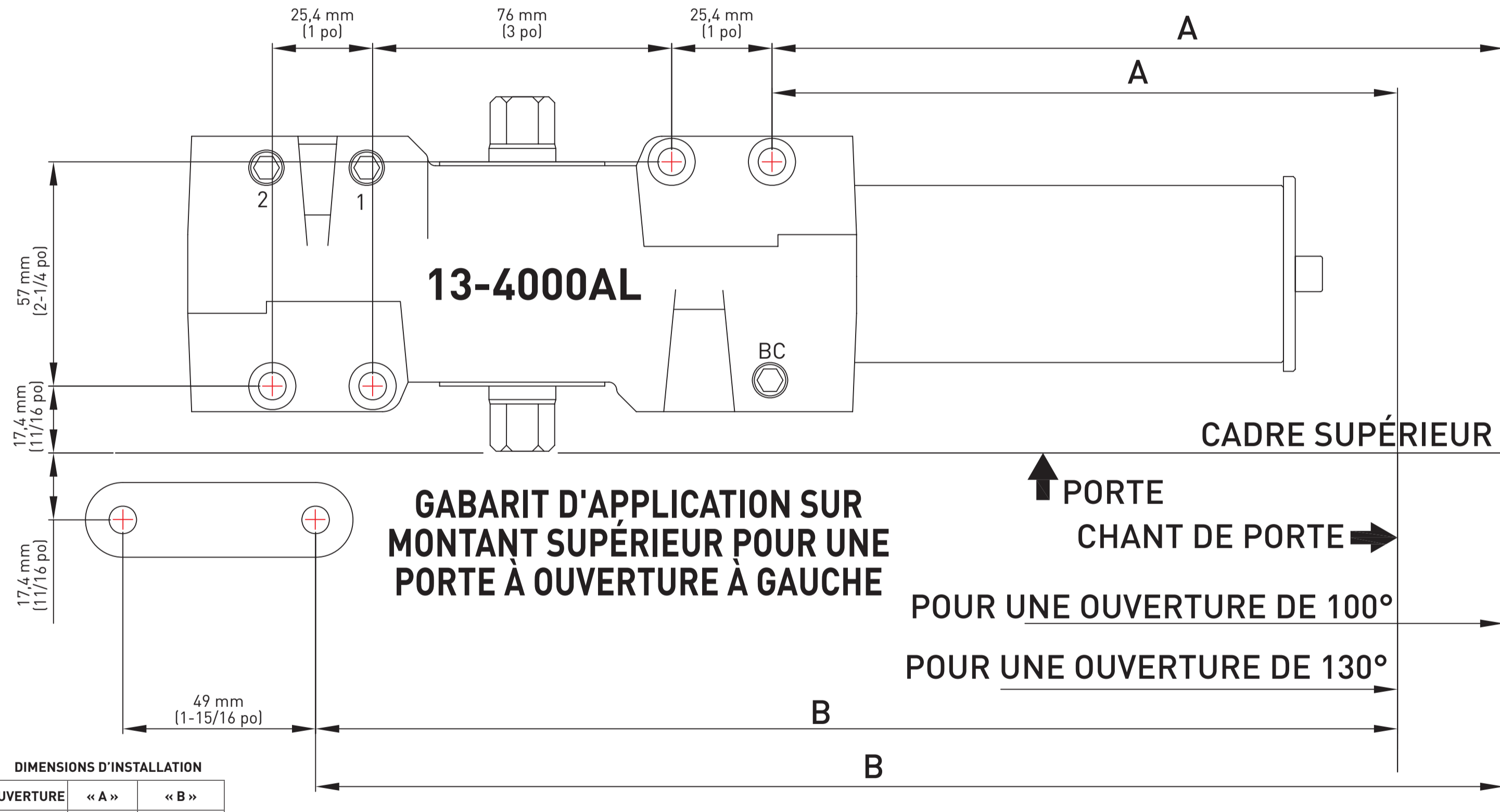
Sheet size 26 cm x 46 cm



1 = VALVE/VIS DE VITESSE DE FERMETURE PRINCIPALE
 2 = VALVE/VIS DE VITESSE DE VERROUILLAGE
 BC = VALVE/VIS DE FREINAGE À L'OUVERTURE

IMPORTANT! TEMPLATE MUST PRINT AT 1/1 SCALE

Sheet size 26 cm x 46 cm



DIMENSIONS D'INSTALLATION

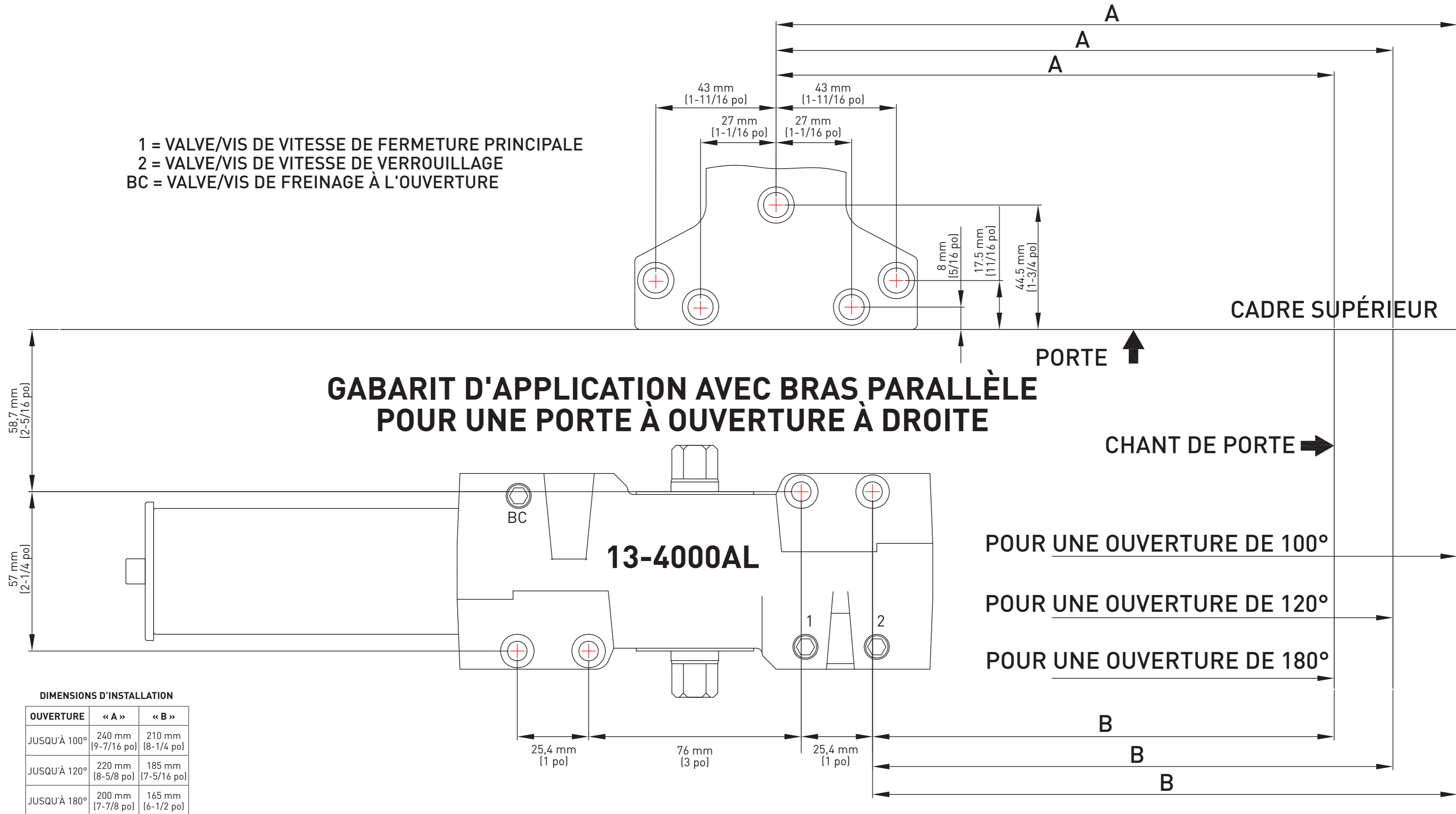
OUVERTURE	« A »	« B »
JUSQU'À 100°	185 mm (7-5/16 po)	300 mm (11-13/16 po)
JUSQU'À 130°	159 mm (6-1/4 po)	275 mm (10-13/16 po)

1 = VALVE/VIS DE VITESSE DE FERMETURE PRINCIPALE
 2 = VALVE/VIS DE VITESSE DE VERROUILLAGE
 BC = VALVE/VIS DE FREINAGE À L'OUVERTURE

IMPORTANT! TEMPLATE MUST PRINT AT 1/1 SCALE

Sheet size 32 cm x 57 cm

1 = VALVE/VIS DE VITESSE DE FERMETURE PRINCIPALE
 2 = VALVE/VIS DE VITESSE DE VERROUILLAGE
 BC = VALVE/VIS DE FREINAGE À L'OUVERTURE



DIMENSIONS D'INSTALLATION

OUVERTURE	« A »	« B »
JUSQU'À 100°	240 mm (9-7/16 po)	210 mm (8-1/4 po)
JUSQU'À 120°	220 mm (8-5/8 po)	185 mm (7-5/16 po)
JUSQU'À 180°	200 mm (7-7/8 po)	165 mm (6-1/2 po)

IMPORTANT! TEMPLATE MUST PRINT AT 1/1 SCALE

Sheet size 32 cm x 57 cm

