

DOREX® 9500CU GABARIT DU CHÂSSIS PRINCIPAL

Document fourni tel quel, le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications techniques sans préavis.

**(C) PERCER 4 TROUS DE 0.406" (10.5MM)
POUR BOULON TRAVERSANT SI UTILISÉ
AVEC UNE GARNITURE**

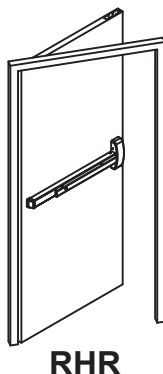
B PERCER ET TARAUDER #10-24 SI
AUCUNE GARNITURE N'EST UTILISÉE

DÉCOUPE POUR LE CÔTÉ DU
DISPOSITIF SEULEMENT

A POUR LES PORTES MÉTALLIQUES
PERCER ET TARAUDER #10-24 (4) TROUS
(CENTRE INTÉRIEUR DU CHÂSSIS)

D POUR CAPUCHON ET SUPPORT
D'EXTRÉMITÉ DE RAIL #10-24
TARAUDER 3 TROUS (D)

41" (1041MM) DU
PLANCHER FINI
À LA LIGNE CENTRALE
DU DISPOSITIF
DE SORTIE



! NE PAS UTILISER LE GABARIT S'IL N'EST PAS À L'ÉCHELLE. POUR VÉRIFIER, CONFIRMER LES DIMENSIONS. NOUS RECOMMANDONS D'UTILISER DES ÉCHANTILLONS POUR VÉRIFIER LA PRÉPARATION AVANT LA FABRICATION DE LA PORTE OU DU CADRE.

PLIER SUR LA LIGNE
POINTILLÉ ET AJUSTER
SUR BORD DE LA PORTE

ÉCARTEMENT 2-3/4" (70mm)

DOREX® 9500CU GABARIT DU CHÂSSIS PRINCIPAL



Document fourni tel quel, le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications techniques sans préavis.

