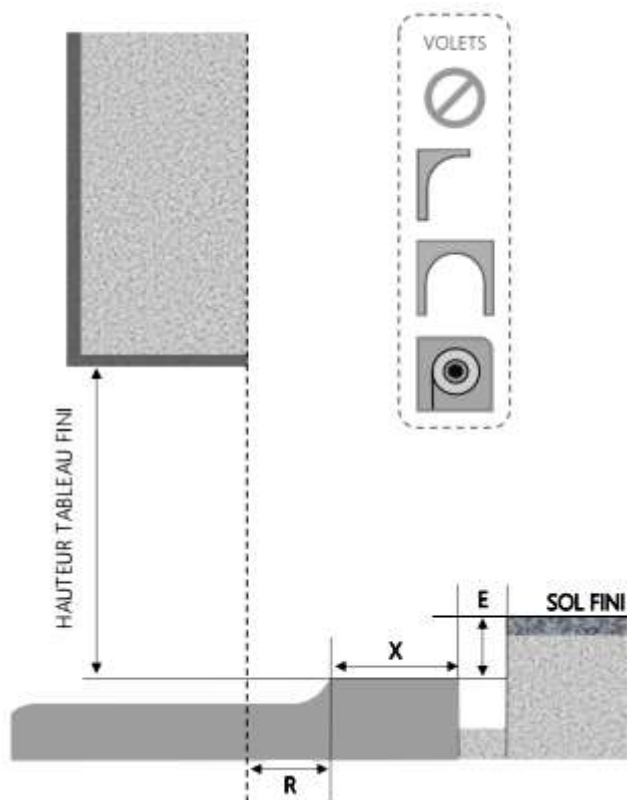


ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

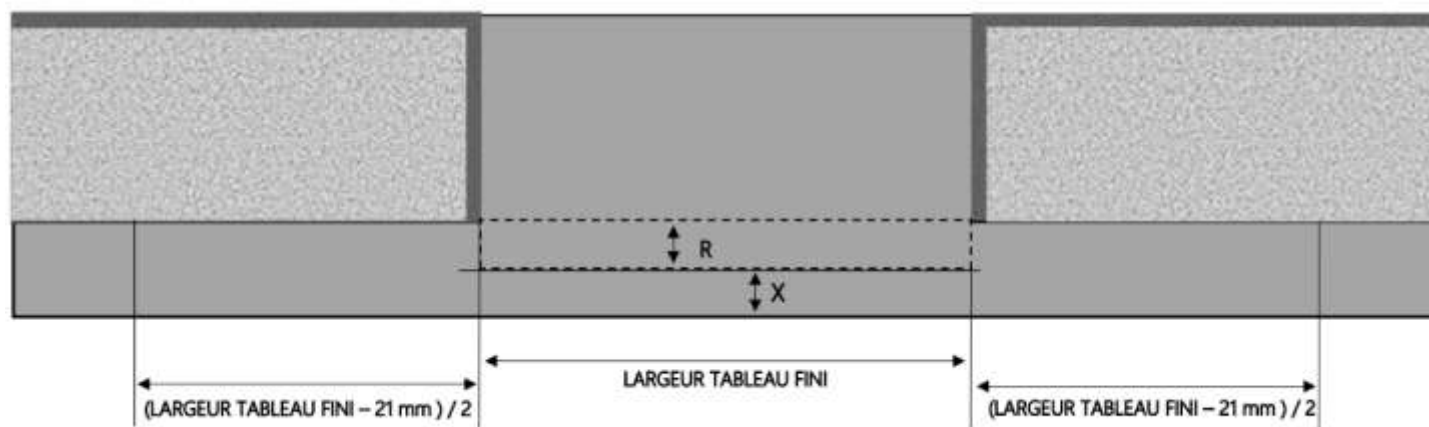
DORMANT 160 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	55 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.1R2C.3F.160.ENCATOT



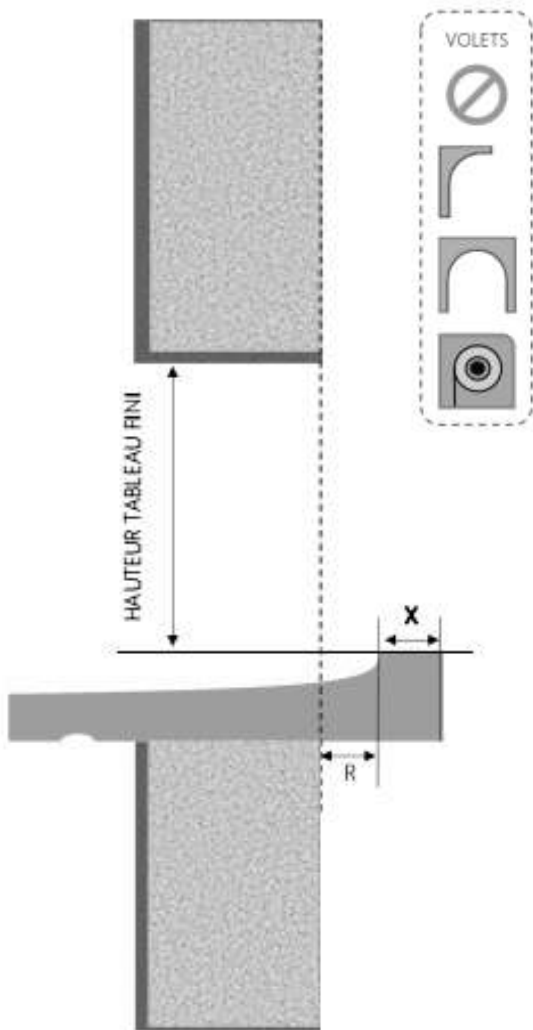
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

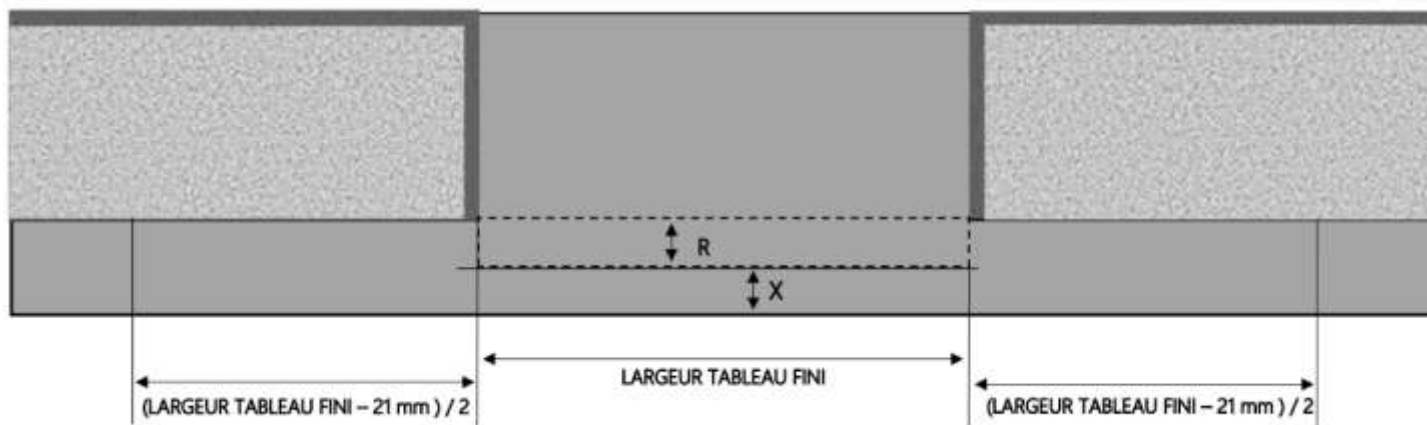
DORMANT 160 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = RECUL	45 mm

1.3.3.A.1R2C.3F.160.SA.STD



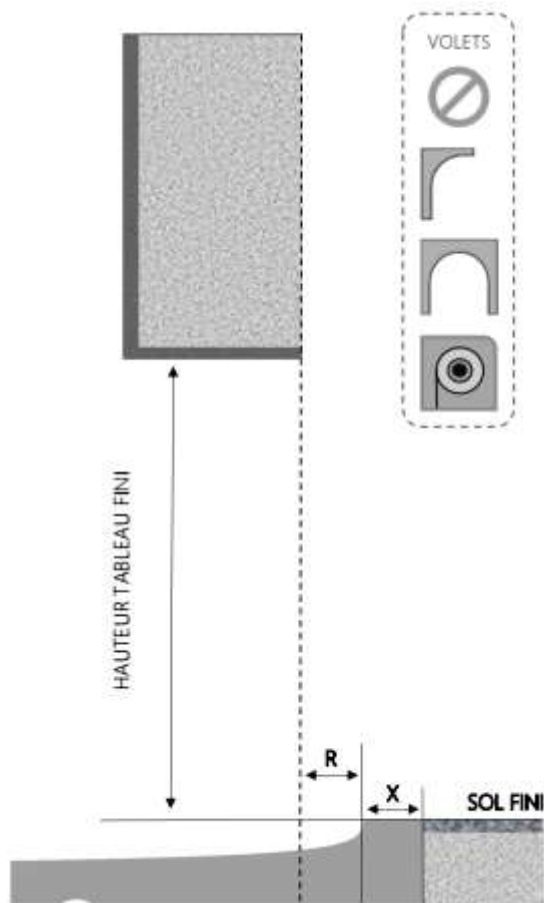
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

DORMANT 160 mm SEUIL STANDARD

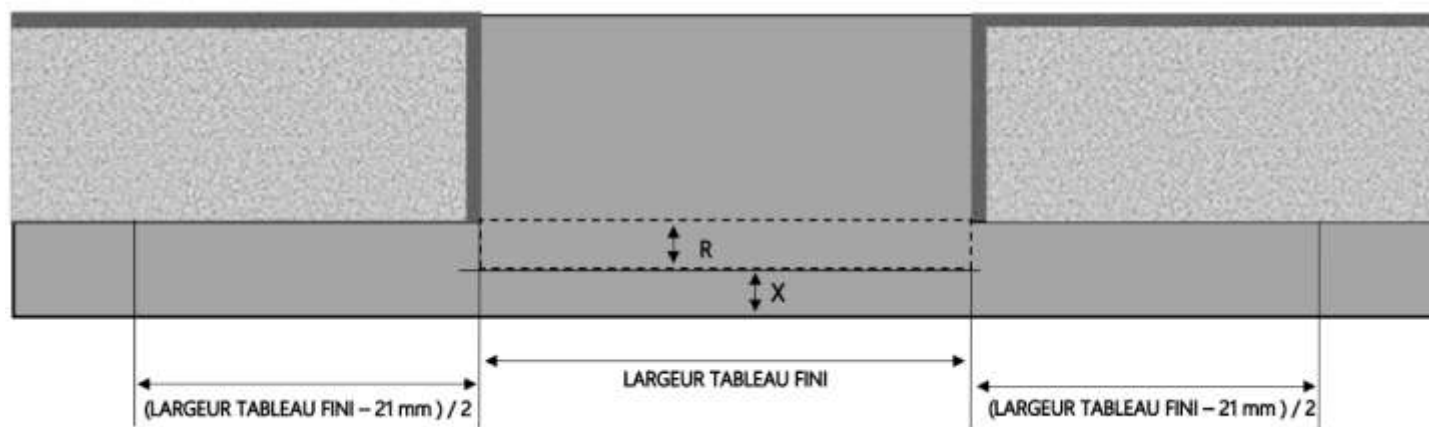
ALU

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = RECUL	55 mm

1.3.3.A.1R2C.3F.160.STD



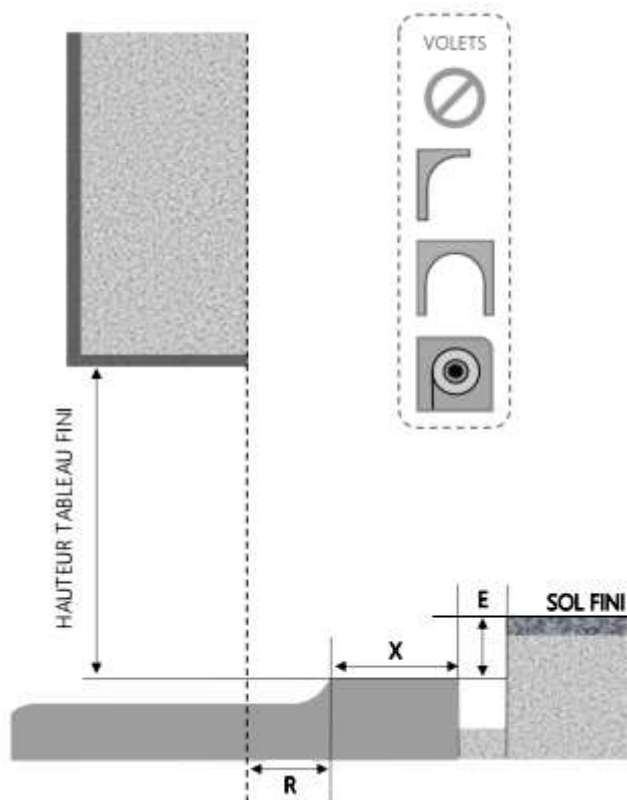
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

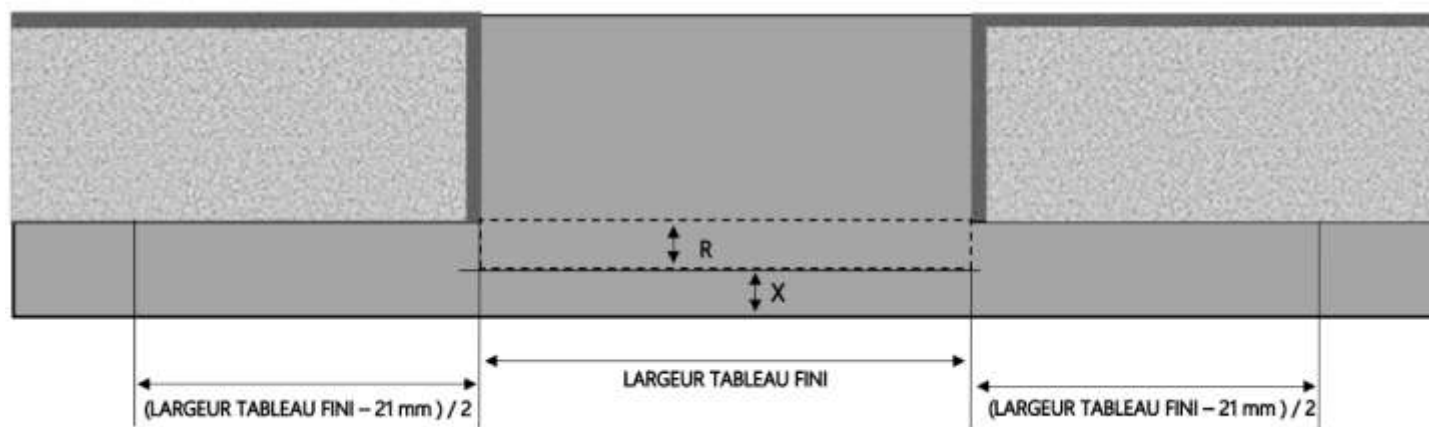
DORMANT 180 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	75 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm

1.3.3.A.1R2C.3F.180.ENCAPART



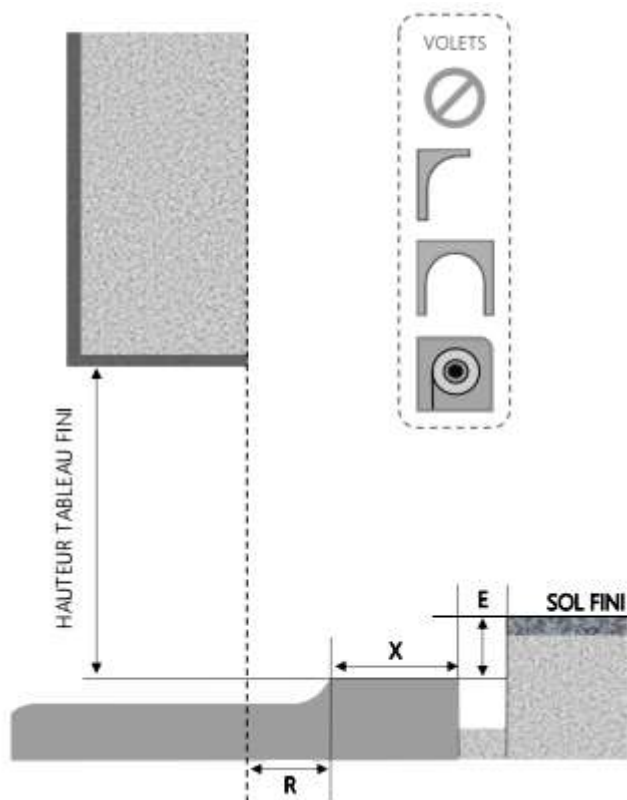
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

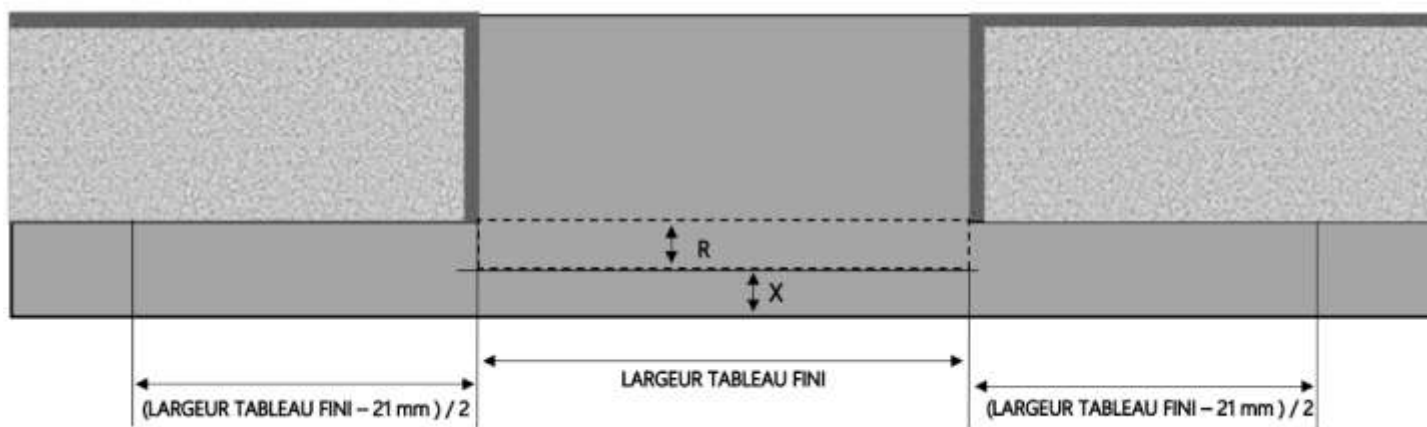
DORMANT 180 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = RECOL	75 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.1R2C.3F.180.ENCATOT



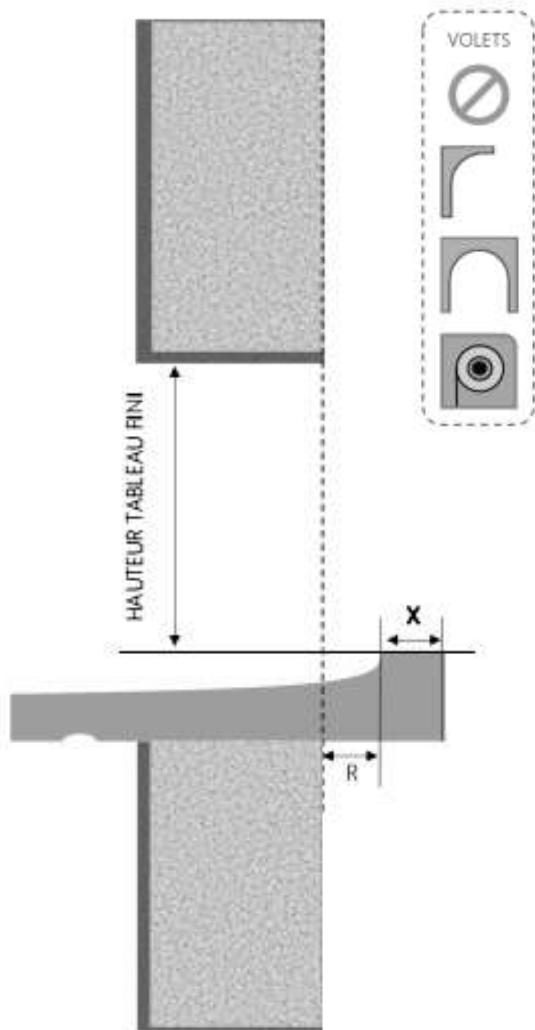
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

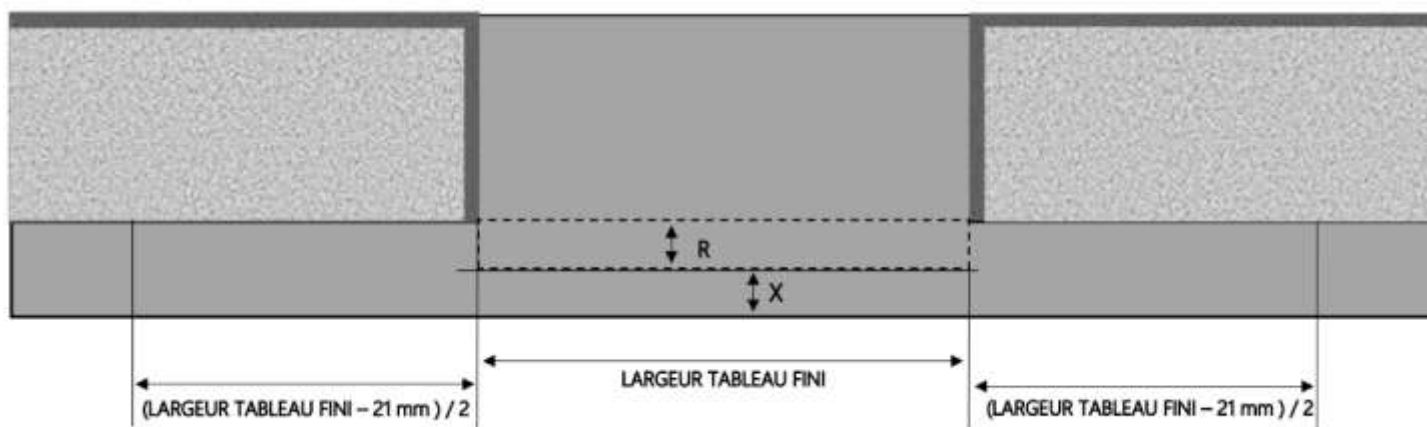
DORMANT 180 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = RECUL	65 mm

1.3.3.A.1R2C.3F.180.SA.STD



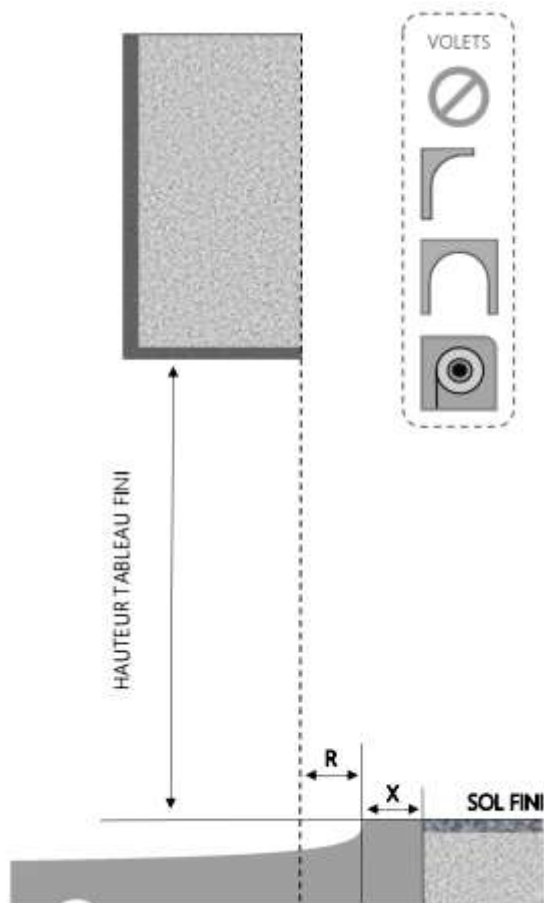
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

DORMANT 180 mm SEUIL STANDARD

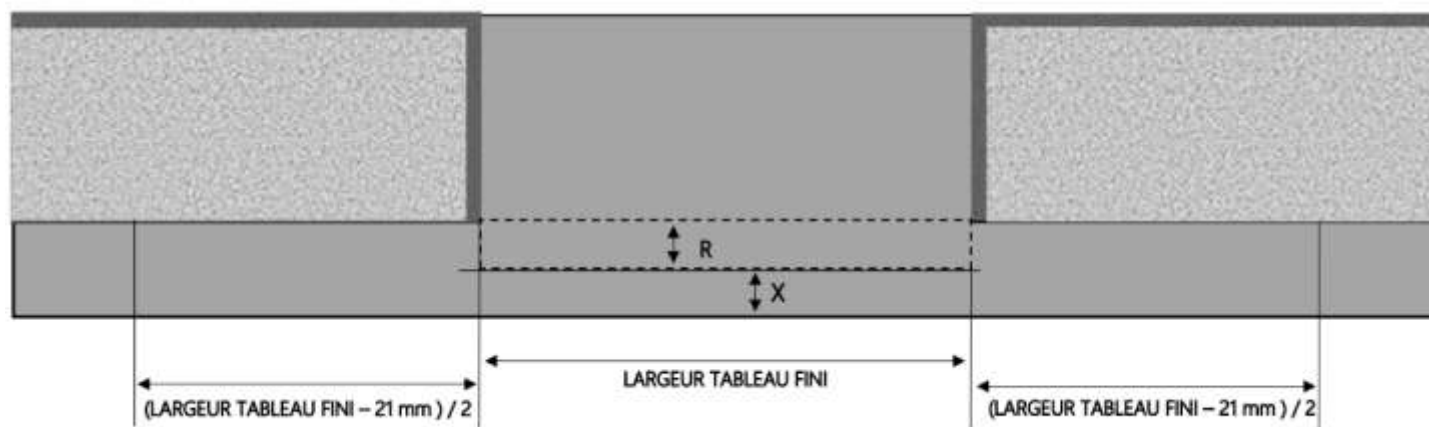
ALU

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = RECUL	75 mm

1.3.3.A.1R2C.3F.180.STD



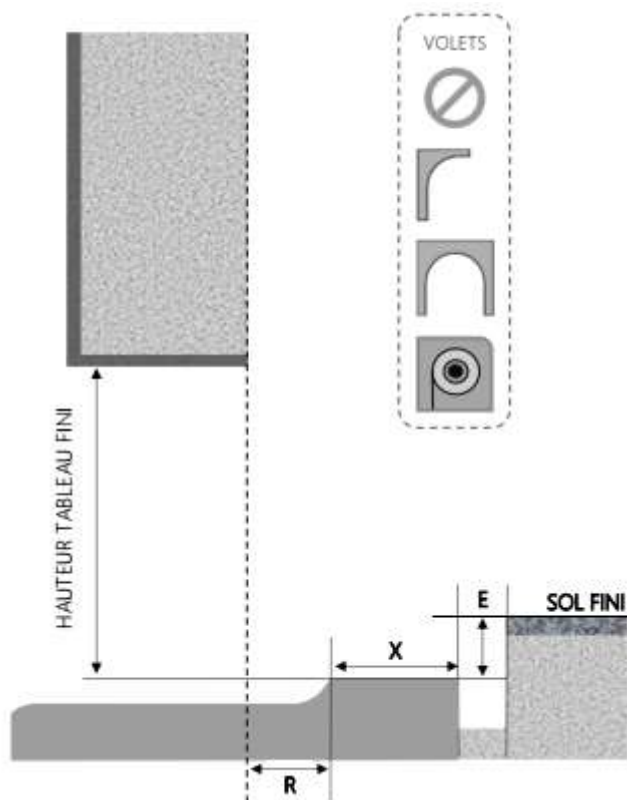
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

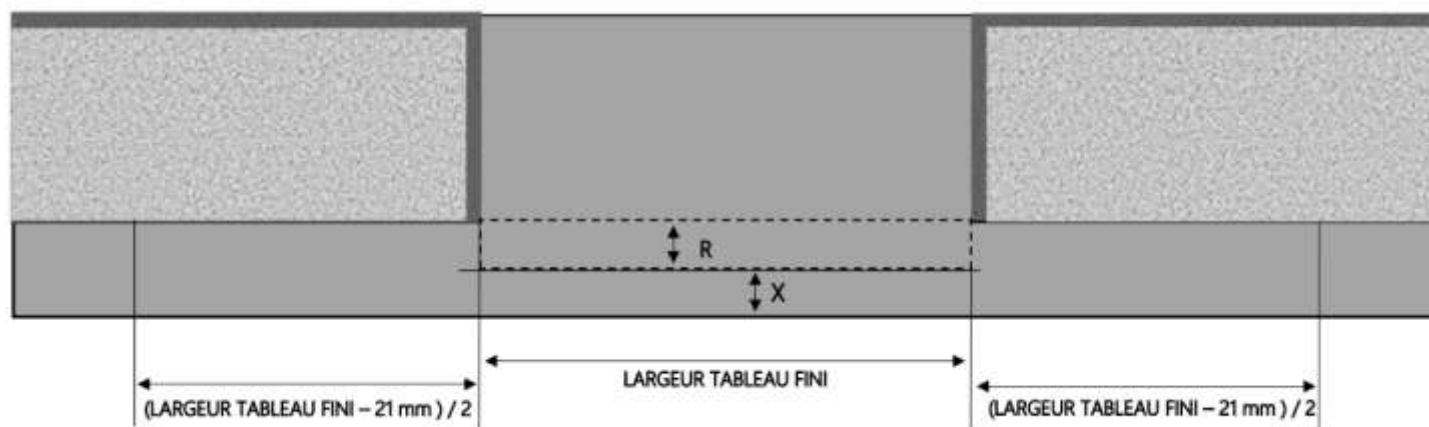
DORMANT 200 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	95 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm

1.3.3.A.1R2C.3F.200.ENCAPART



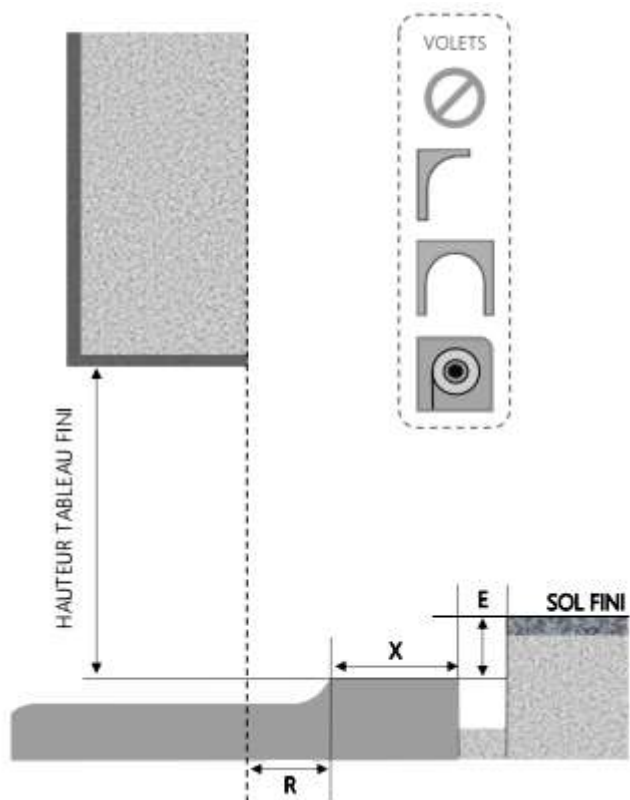
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

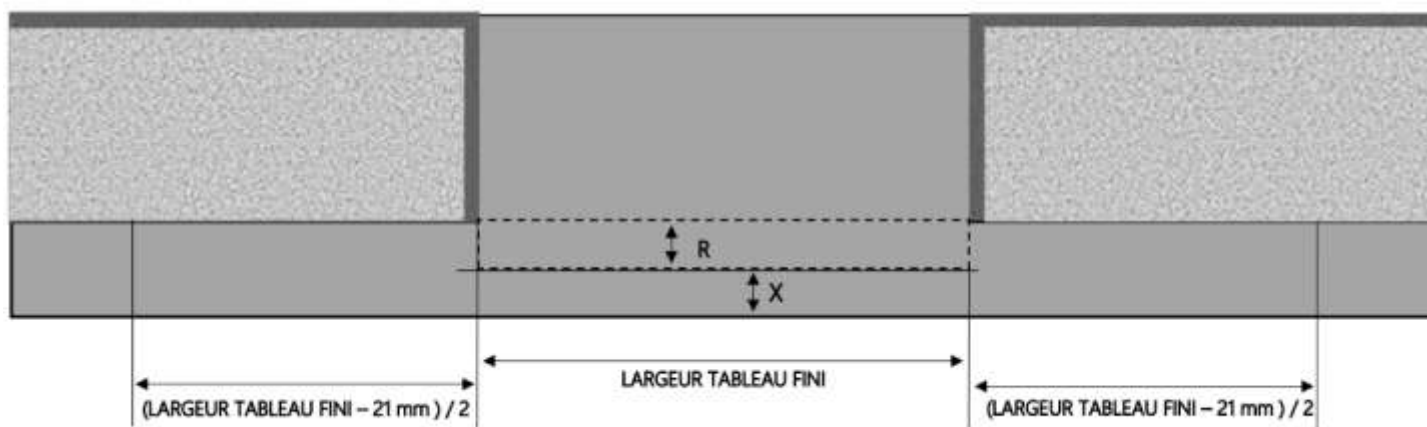
DORMANT 200 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	95 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.1R2C.3F.200.ENCATOT



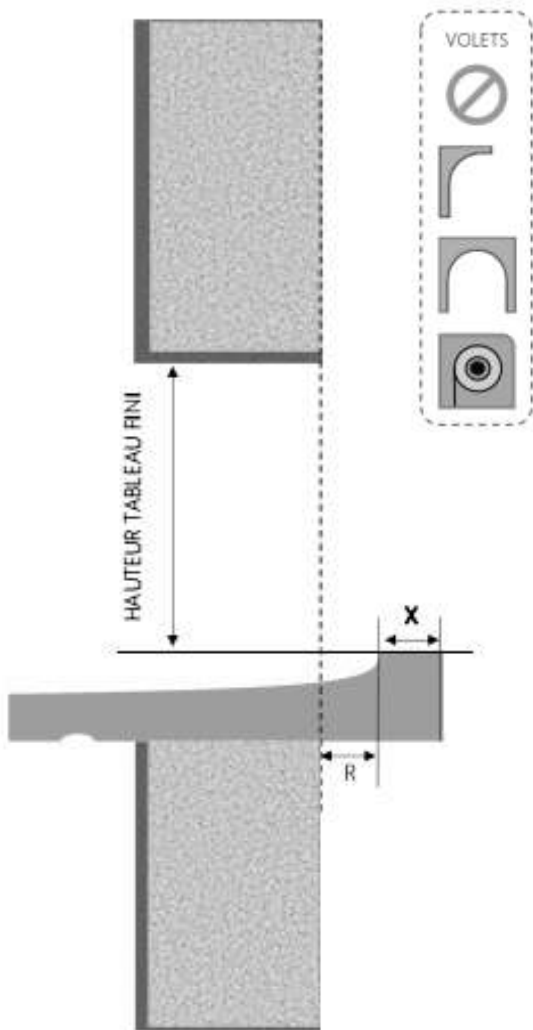
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

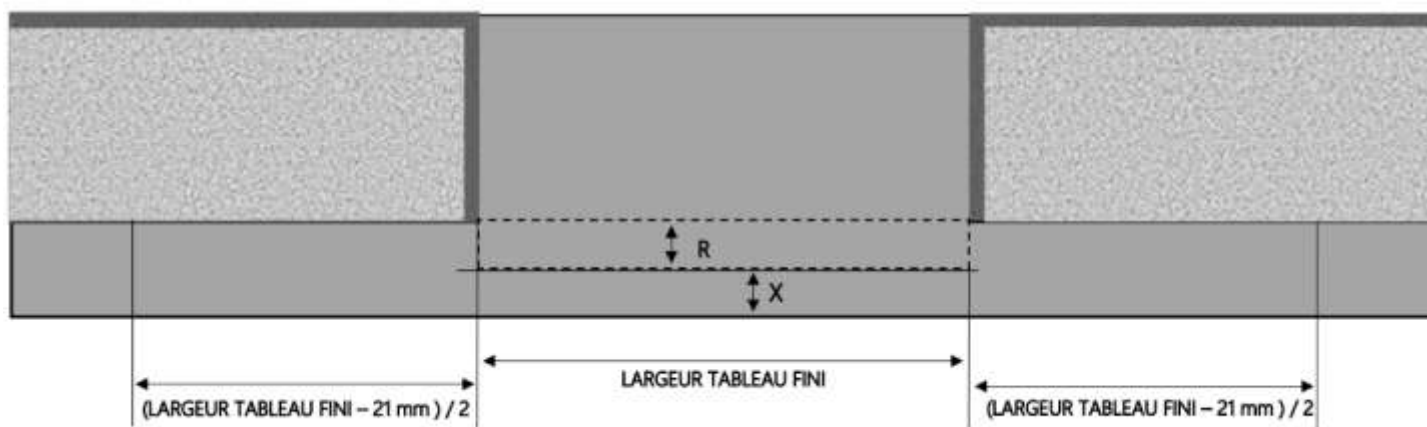
DORMANT 200 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = RECUL	85 mm

1.3.3.A.1R2C.3F.200.SA.STD

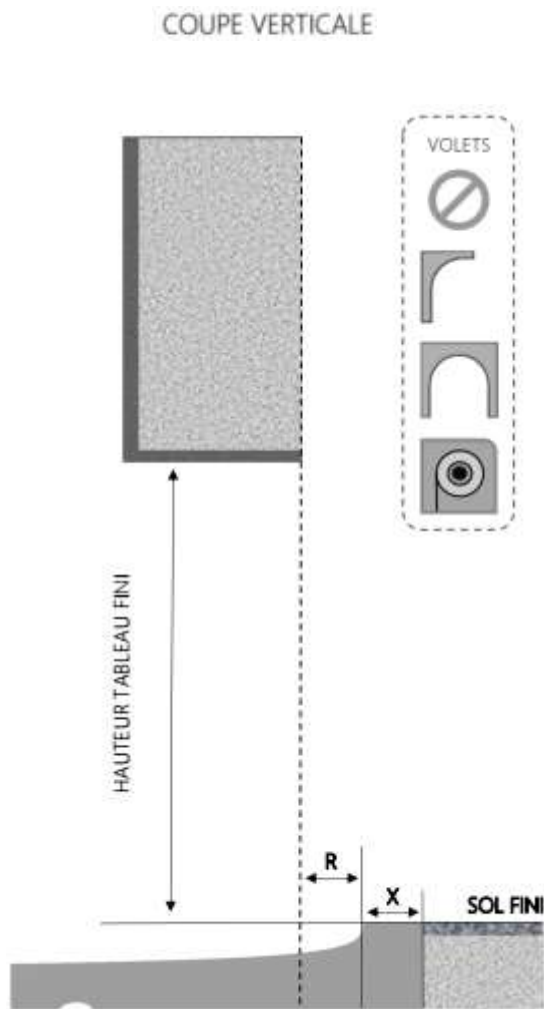


MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

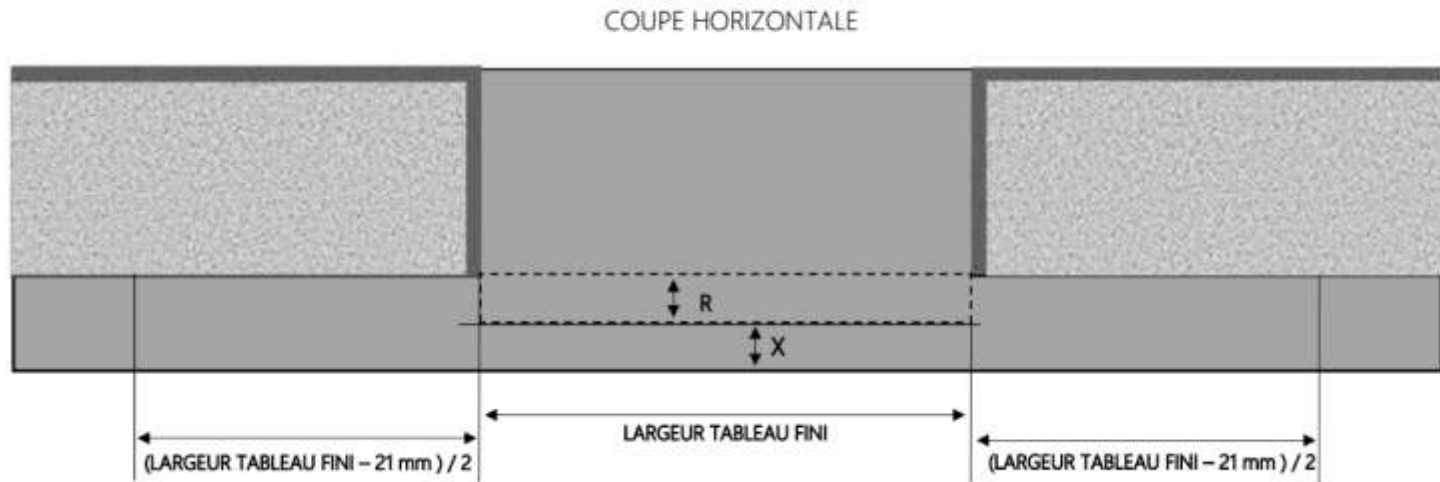
ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

DORMANT 200 mm SEUIL STANDARD



REPERE	TYOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR



X = SEUIL	60 mm
R = RECUL	95 mm

1.3.3.A.1R2C.3F.200.STD



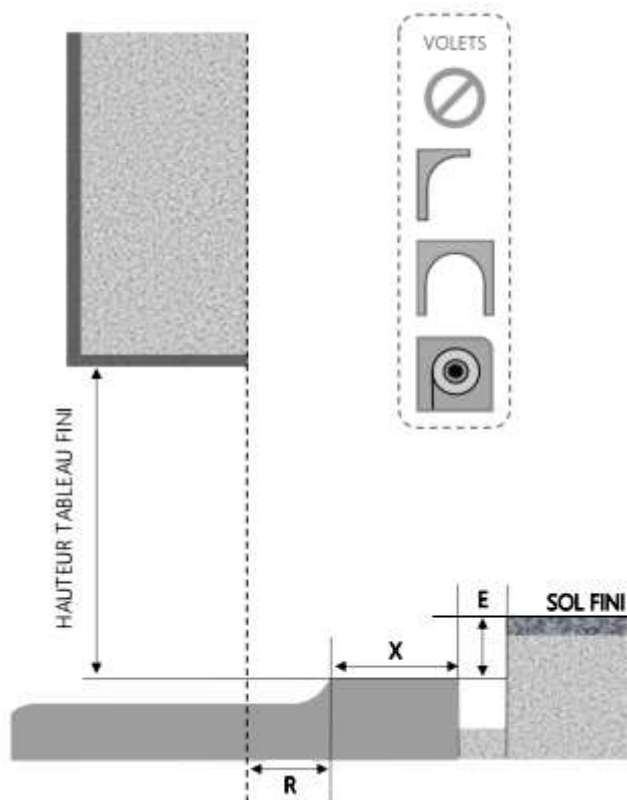
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

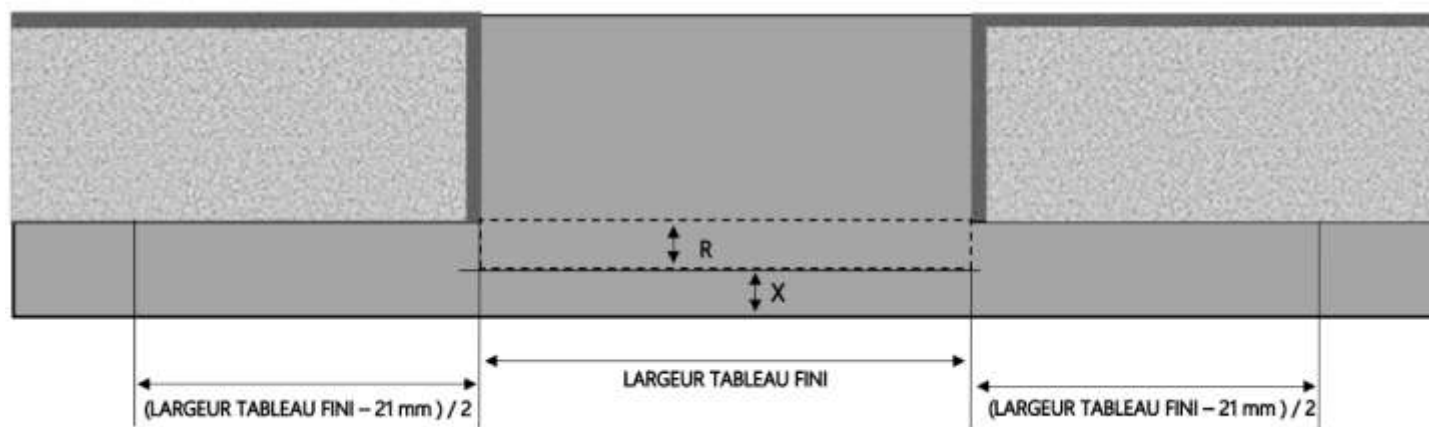
DORMANT 220 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	115 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm

1.3.3.A.1R2C.3F.220.ENCAPART



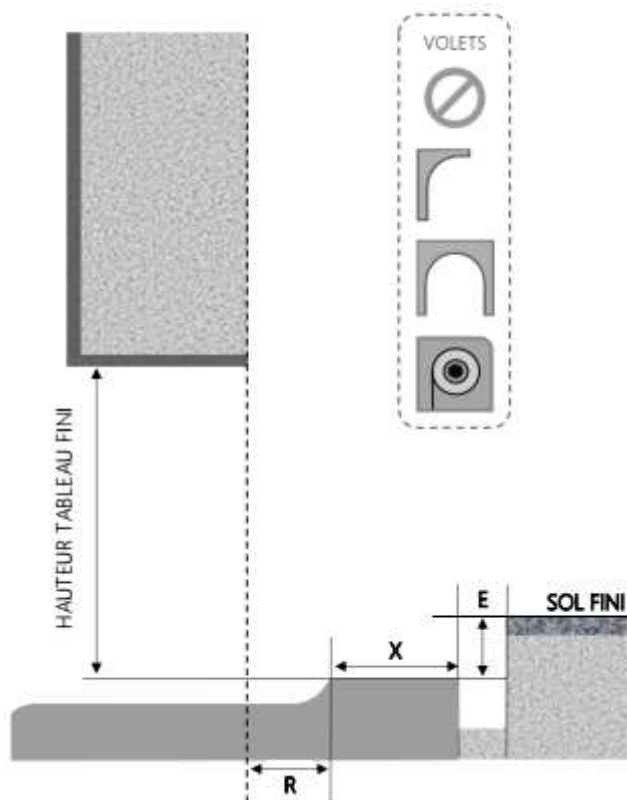
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

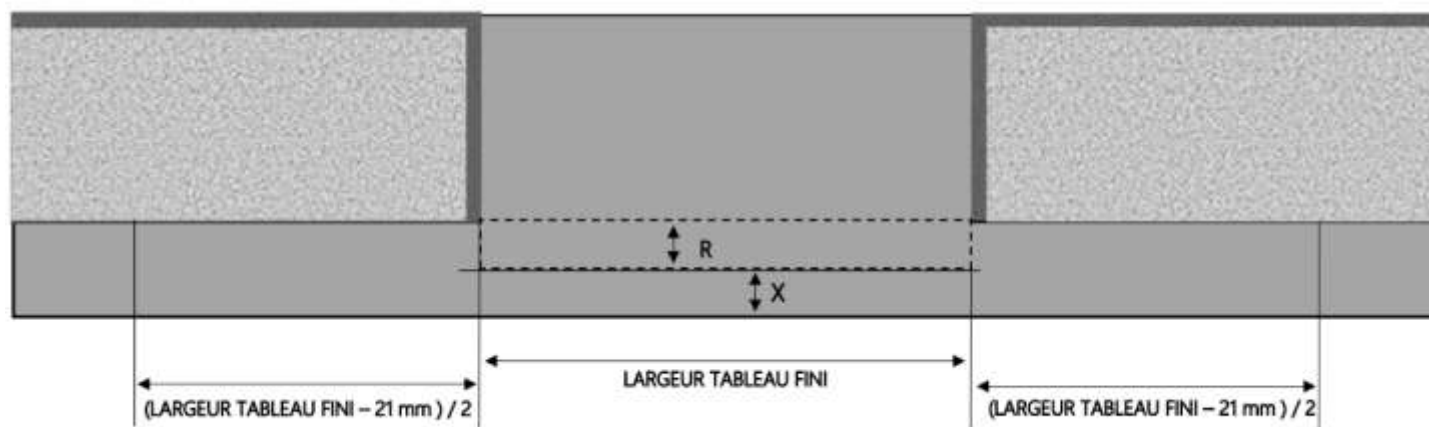
DORMANT 220 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	115 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.1R2C.3F.220.ENCATOT



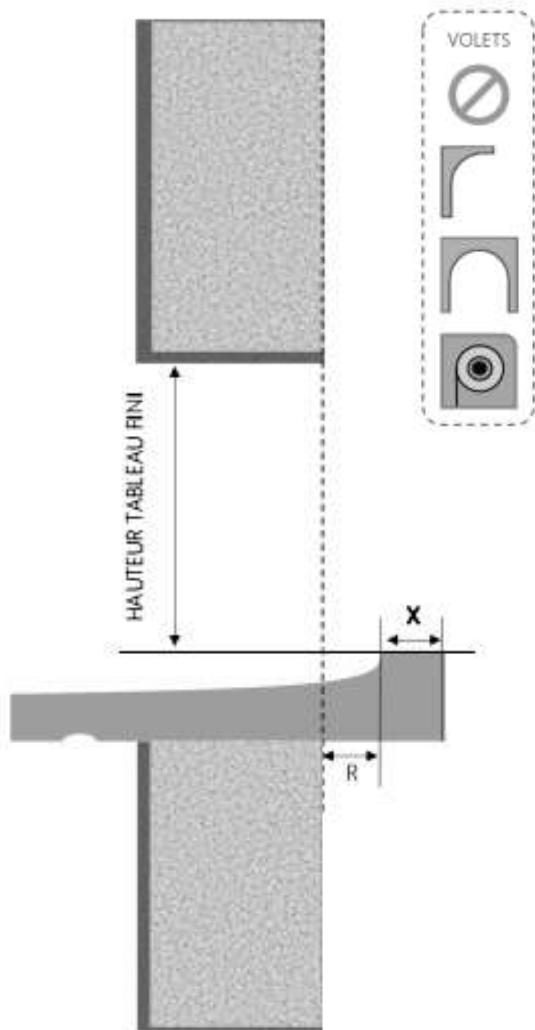
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

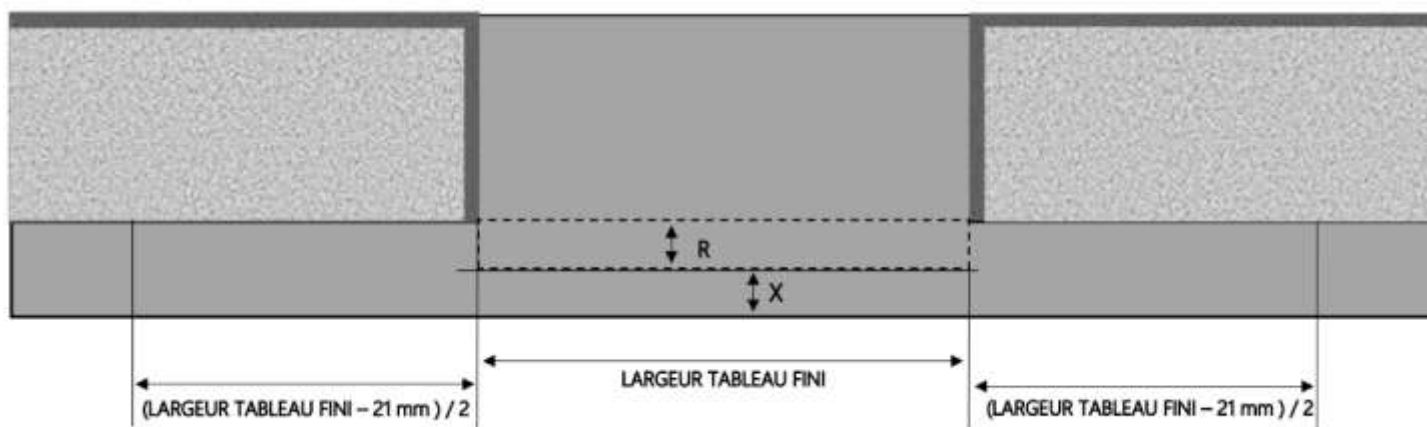
DORMANT 220 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = RECUL	105 mm

1.3.3.A.1R2C.3F.220.SA.STD

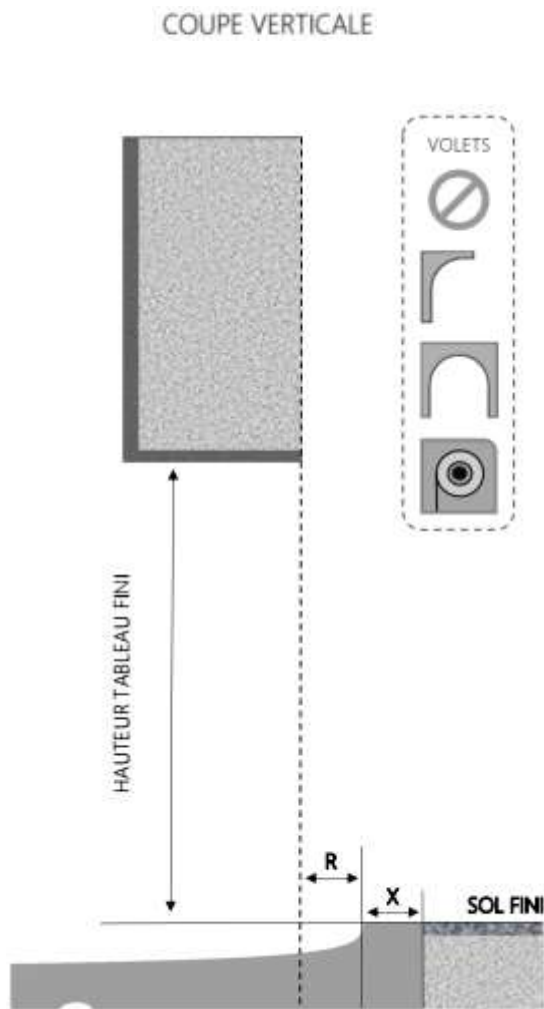


MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

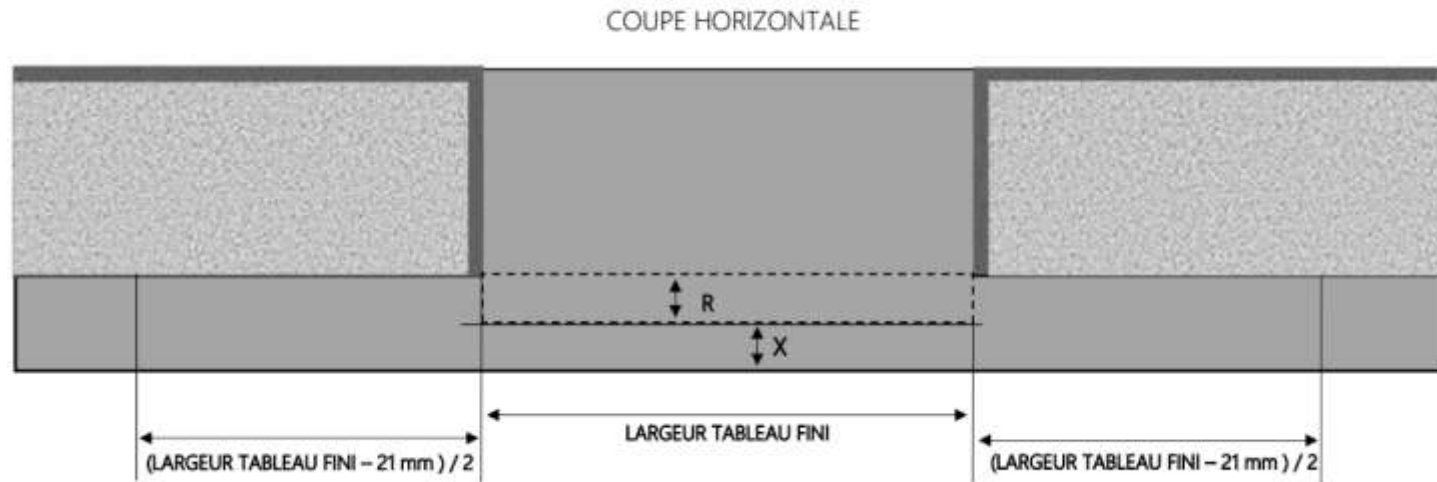
ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

DORMANT 220 mm SEUIL STANDARD



REPERE	TYOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR



X = SEUIL	60 mm
R = RECUL	115 mm

1.3.3.A.1R2C.3F.220.STD



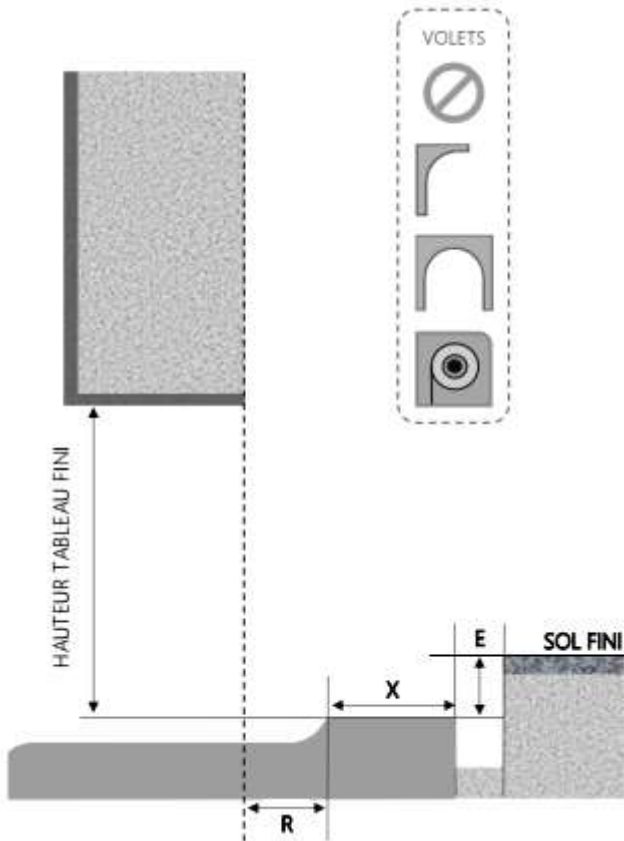
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

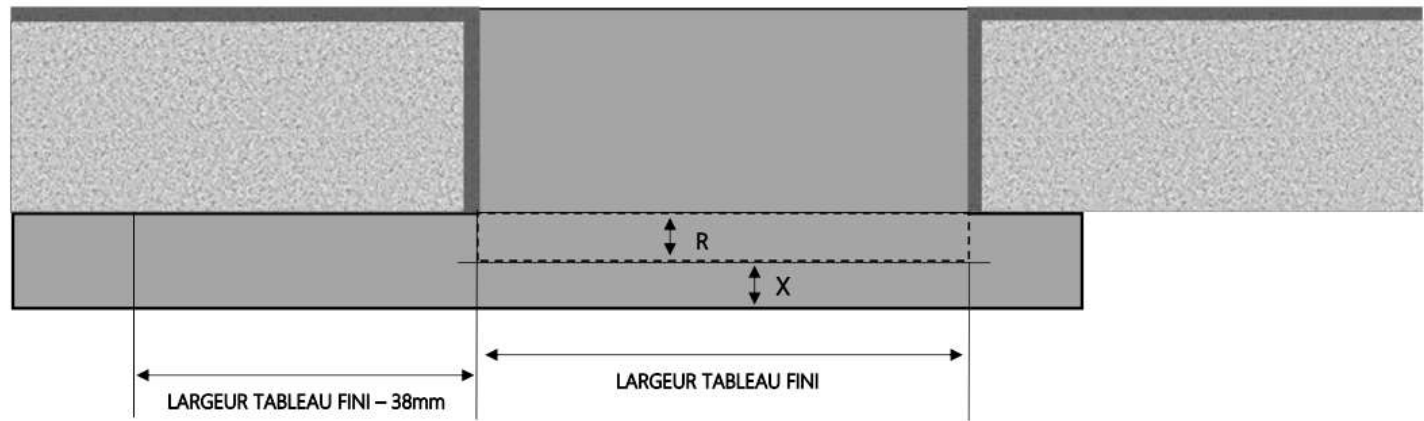
DORMANT 140 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	35 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm

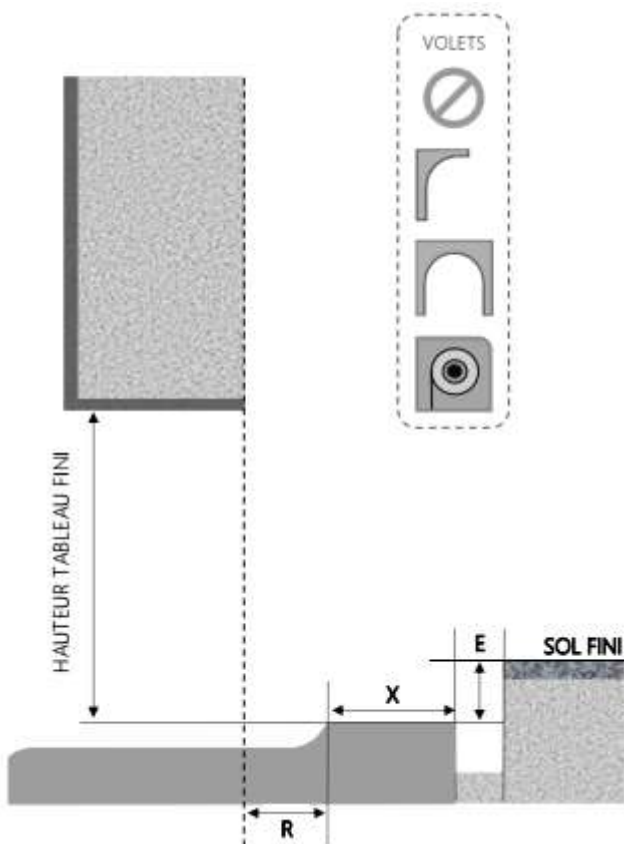
1.3.3.A.1R1C.3F.140.ENCAPART

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

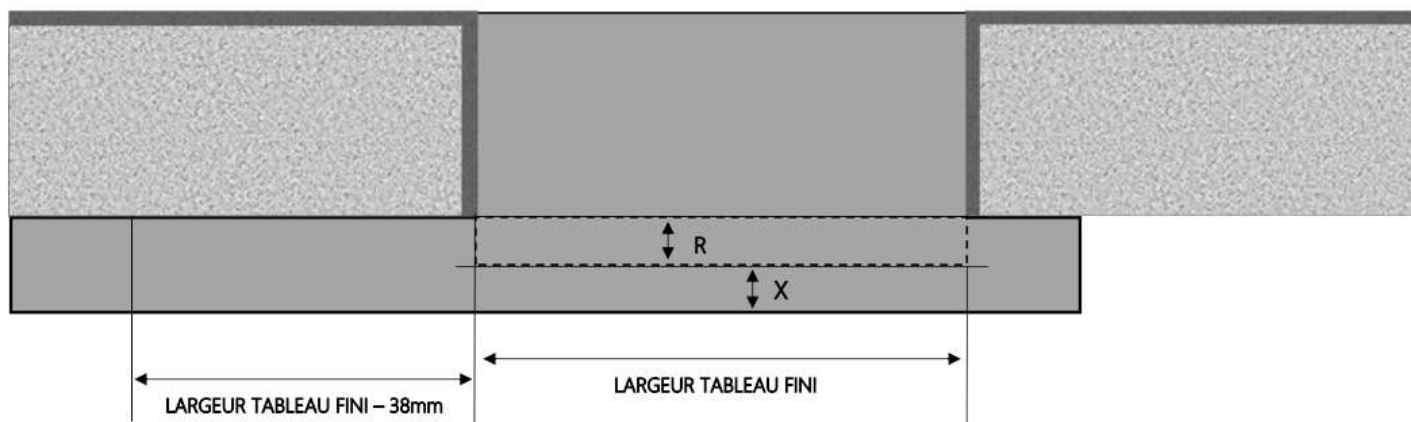
DORMANT 140 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	35 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.1R1C.3F.140.ENCATOT



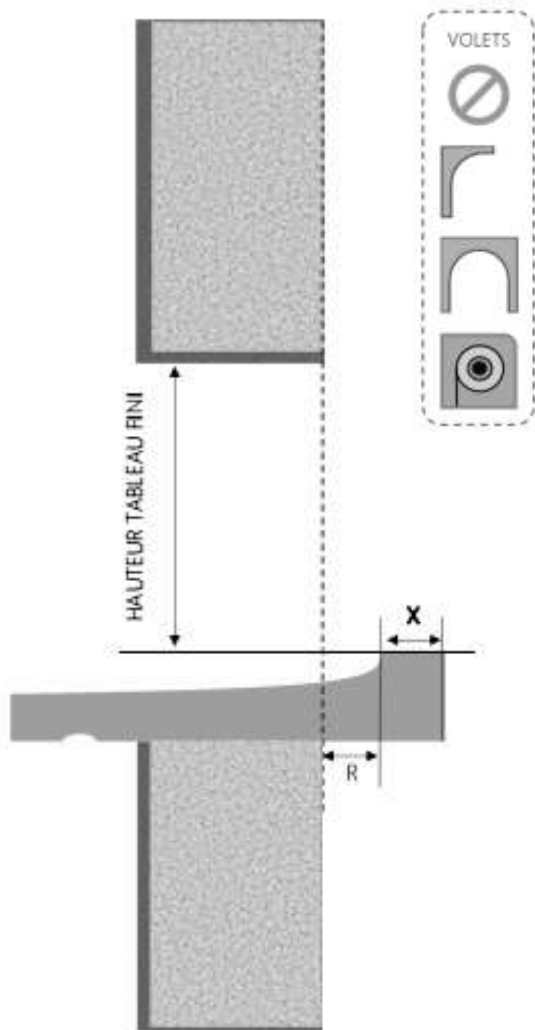
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

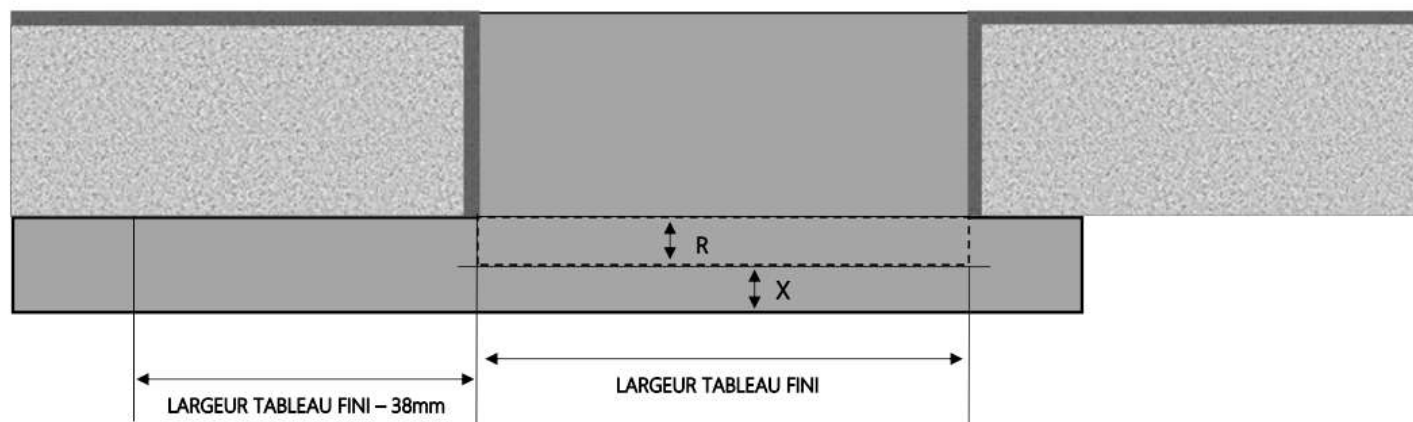
DORMANT 140 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = RECUL	25 mm

1.3.3.A.1R1C.3F.140.SA.STD



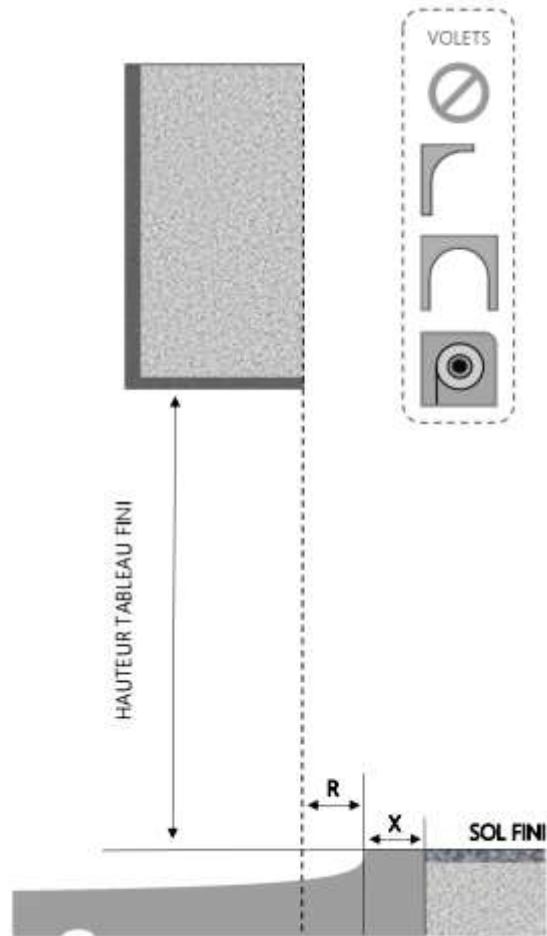
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

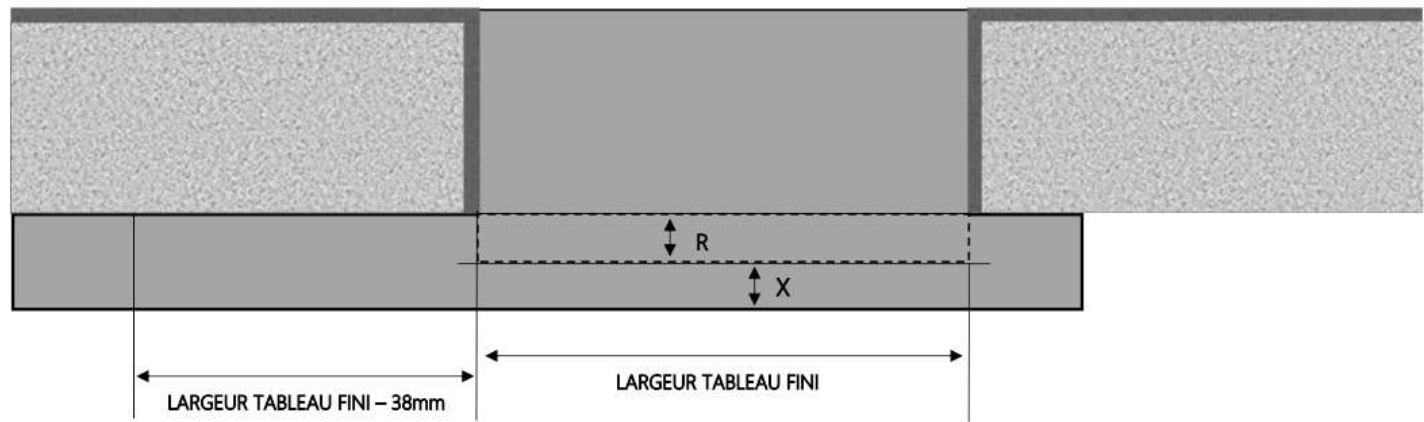
DORMANT 140 mm SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = RECUL	35 mm

1.3.3.A.1R1C.3F.140.STD



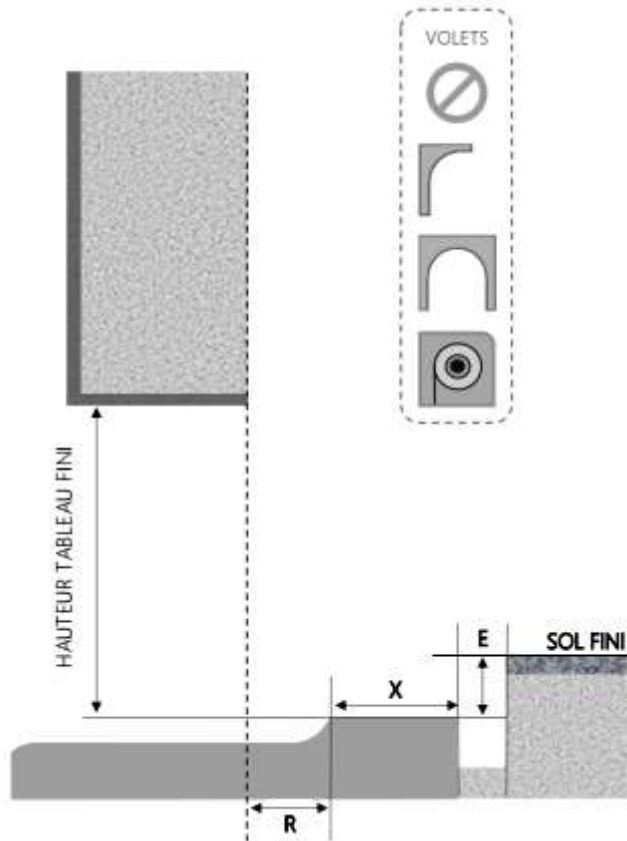
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

DORMANT 160 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

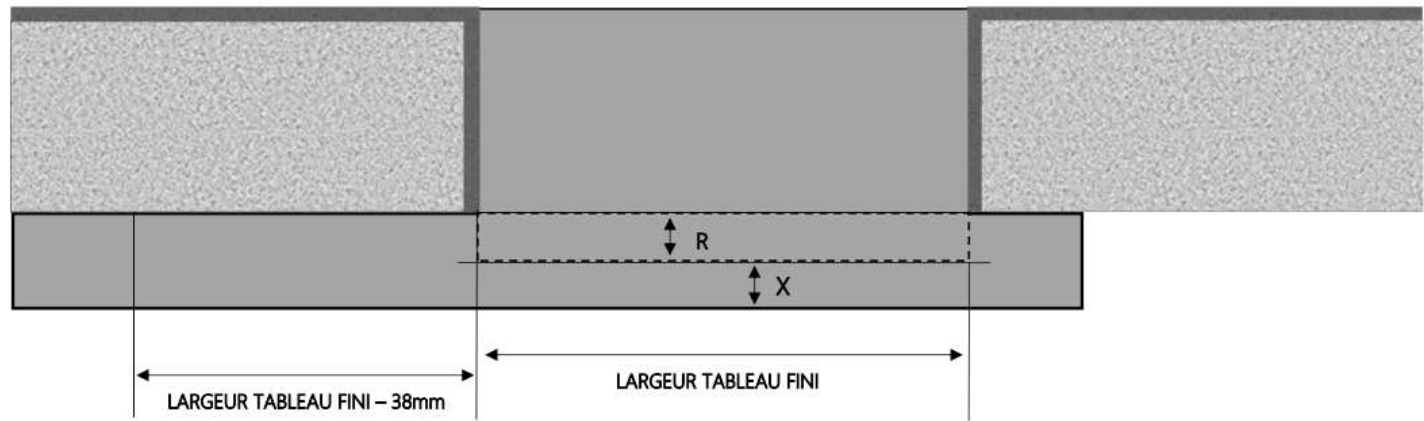
ALU

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	55 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm



MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

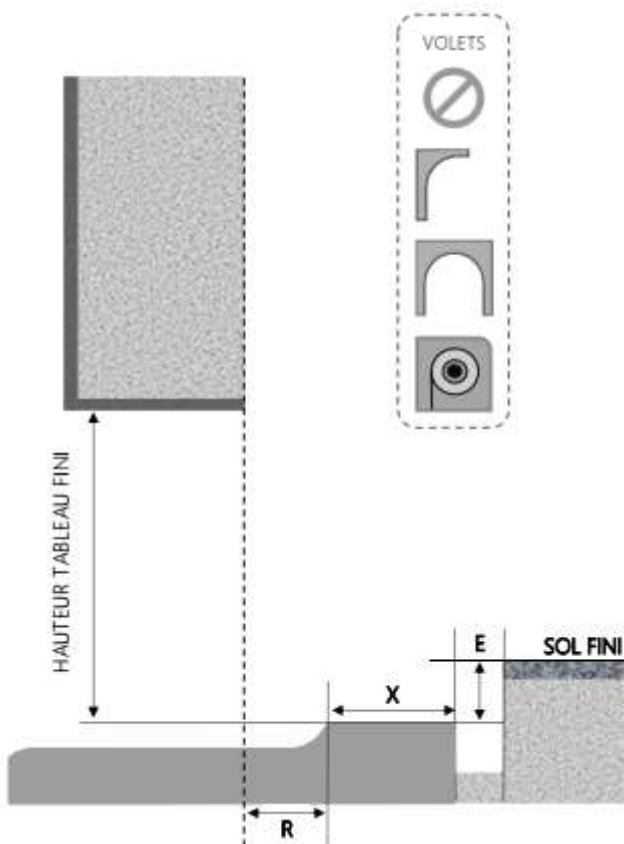
1.3.3.A.1R1C.3F.160.ENCAPART

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

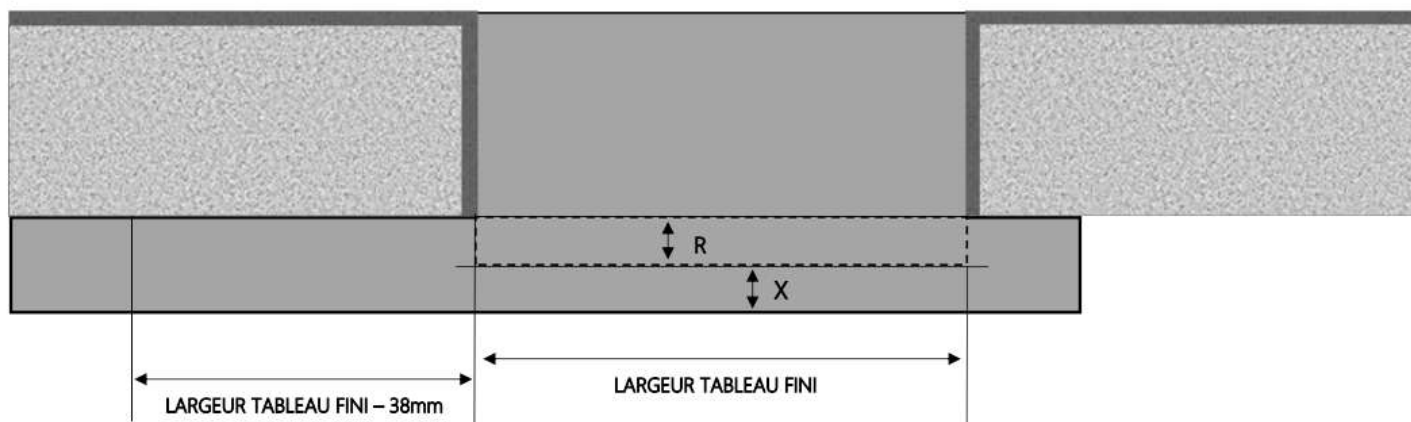
DORMANT 160 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = RECU	55 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.1R1C.3F.160.ENCATOT



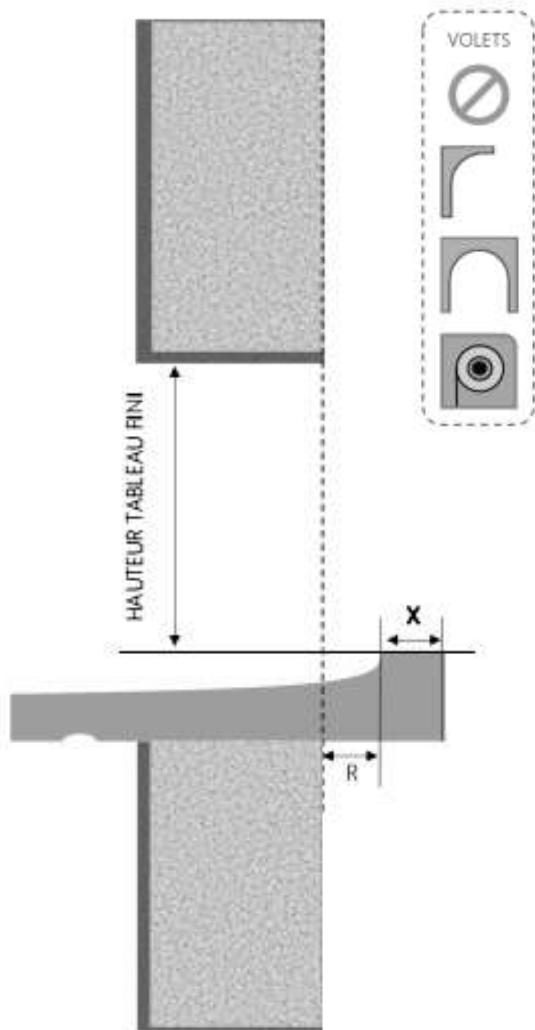
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

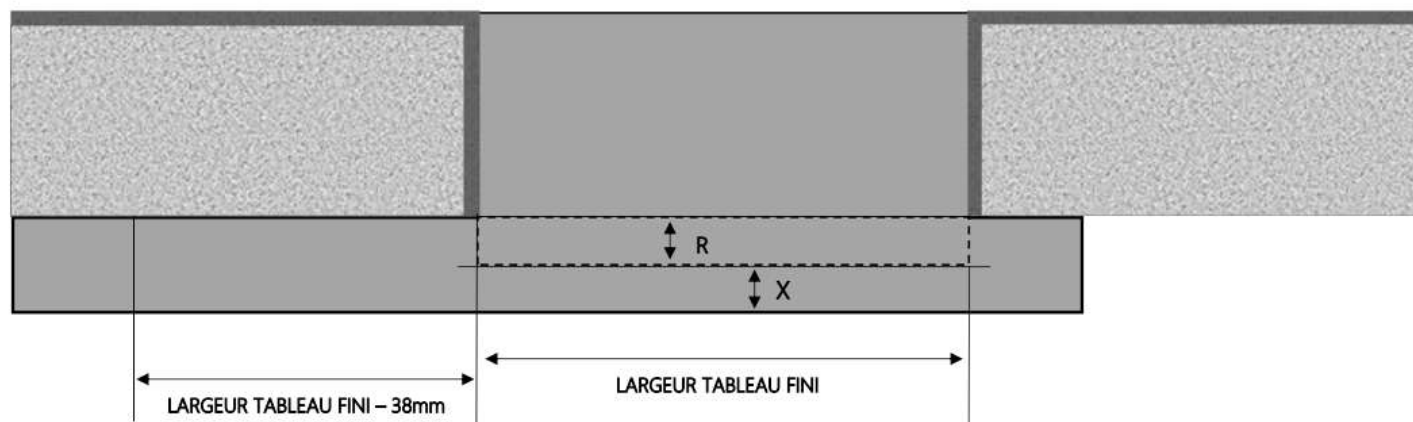
DORMANT 160 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = RECUL	45 mm

1.3.3.A.1R1C.3F.160.SA.STD



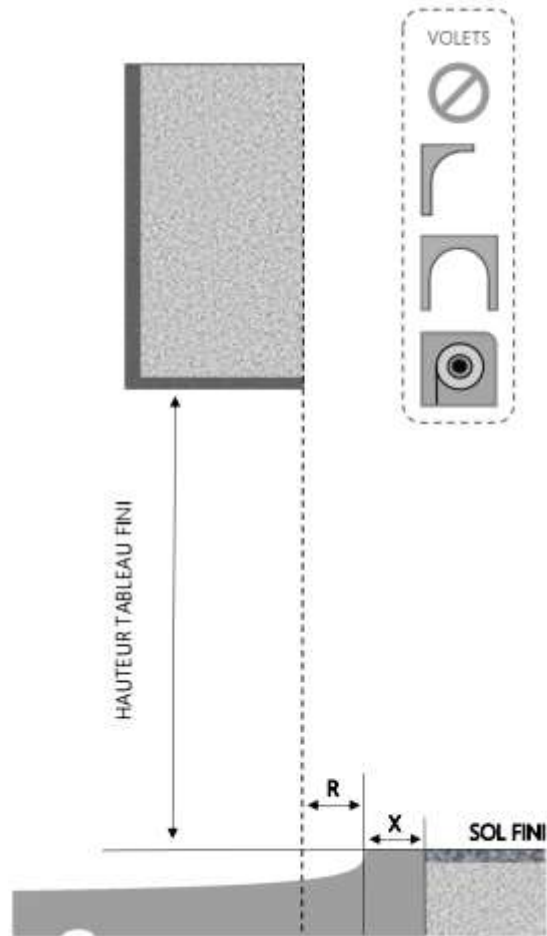
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

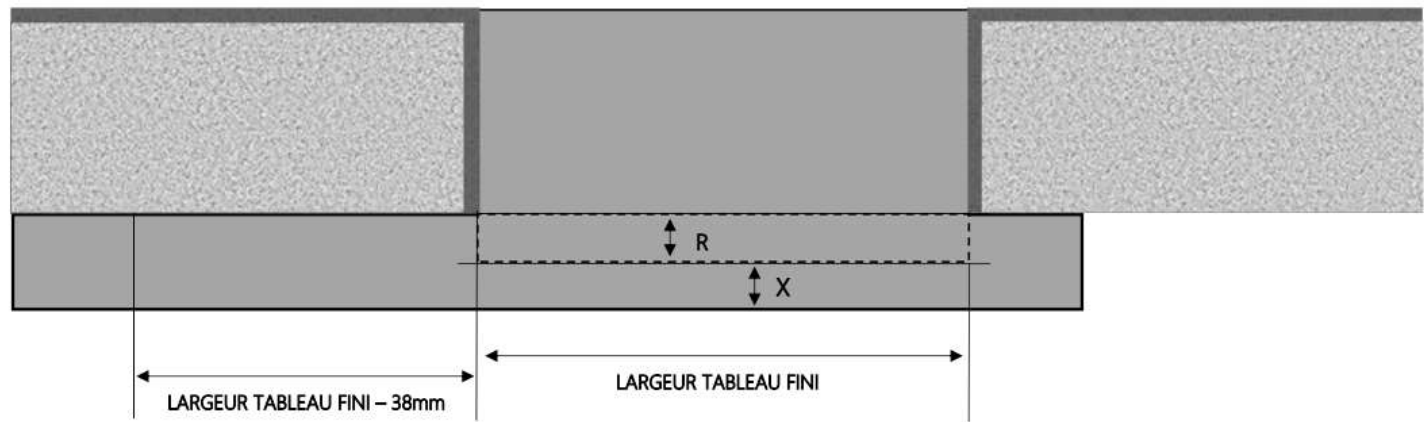
DORMANT 160 mm SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = RECU	55 mm

1.3.3.A.1R1C.3F.160.STD



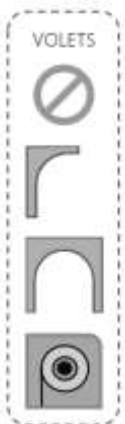
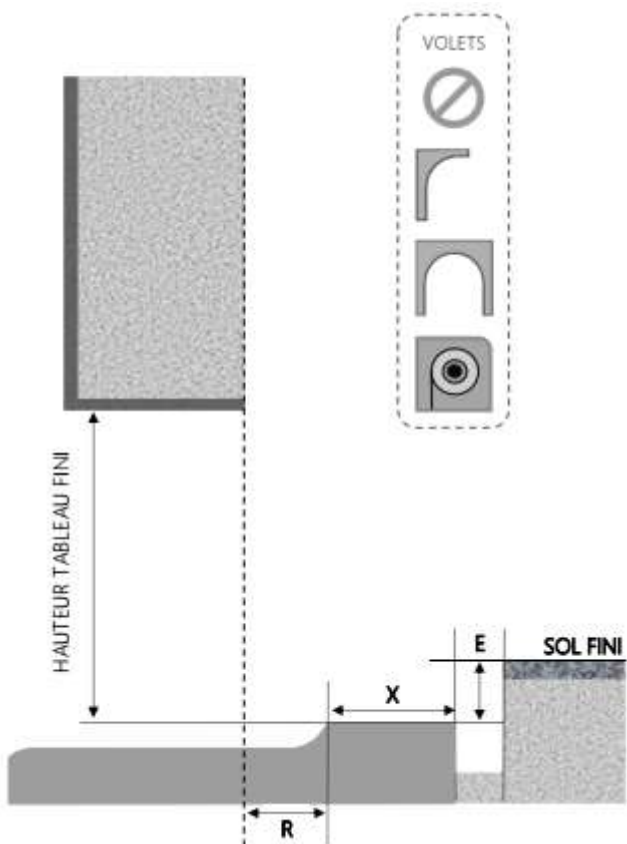
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

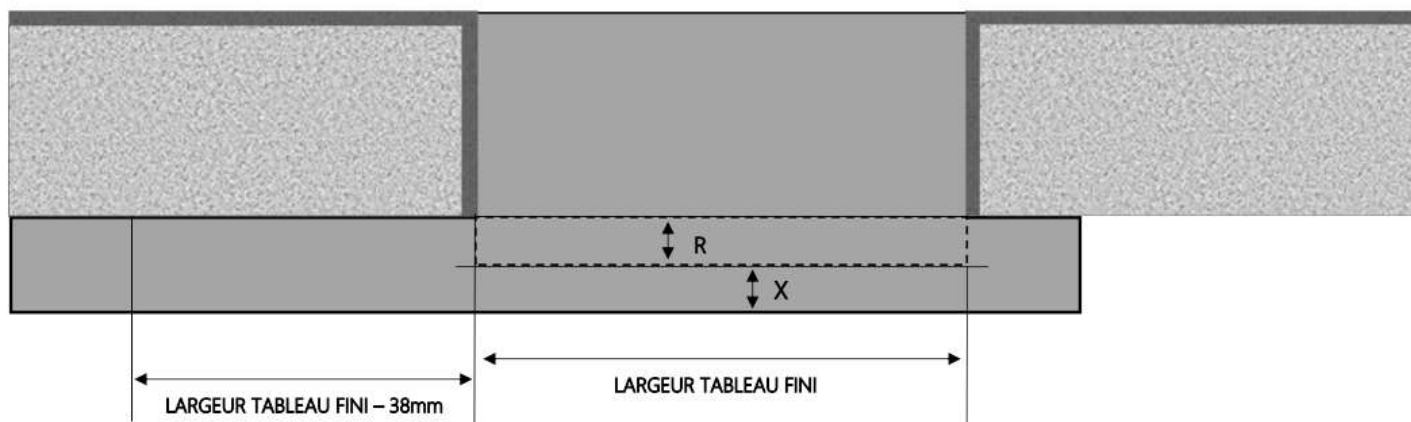
DORMANT 180 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	75 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm

1.3.3.A.1R1C.3F.180.ENCAPART



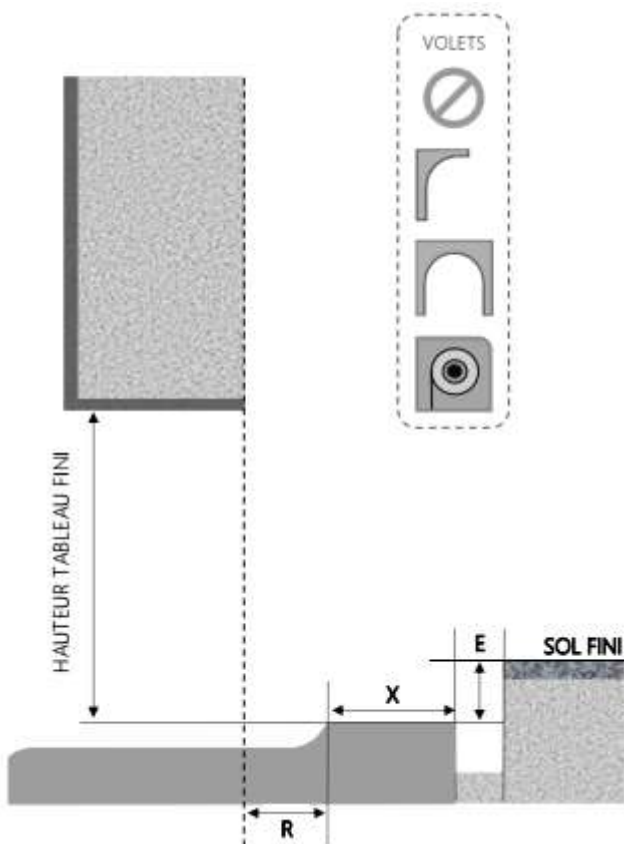
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

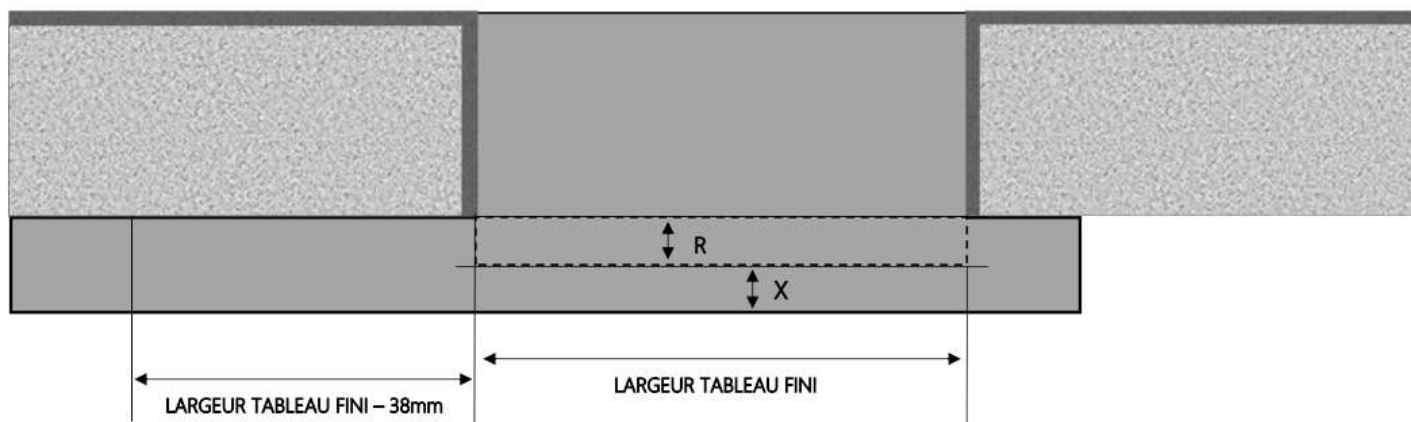
DORMANT 180 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	75 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.1R1C.3F.180.ENCATOT



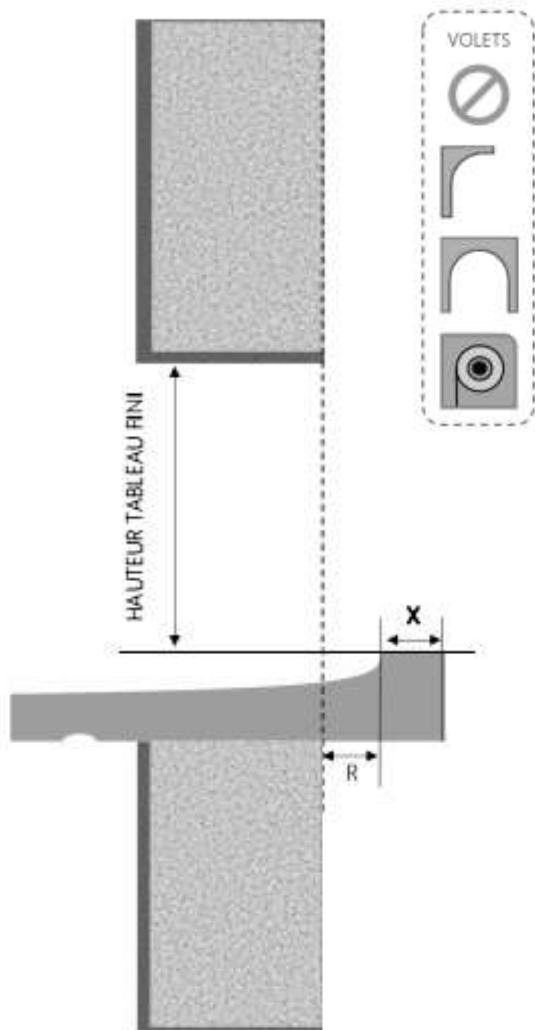
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

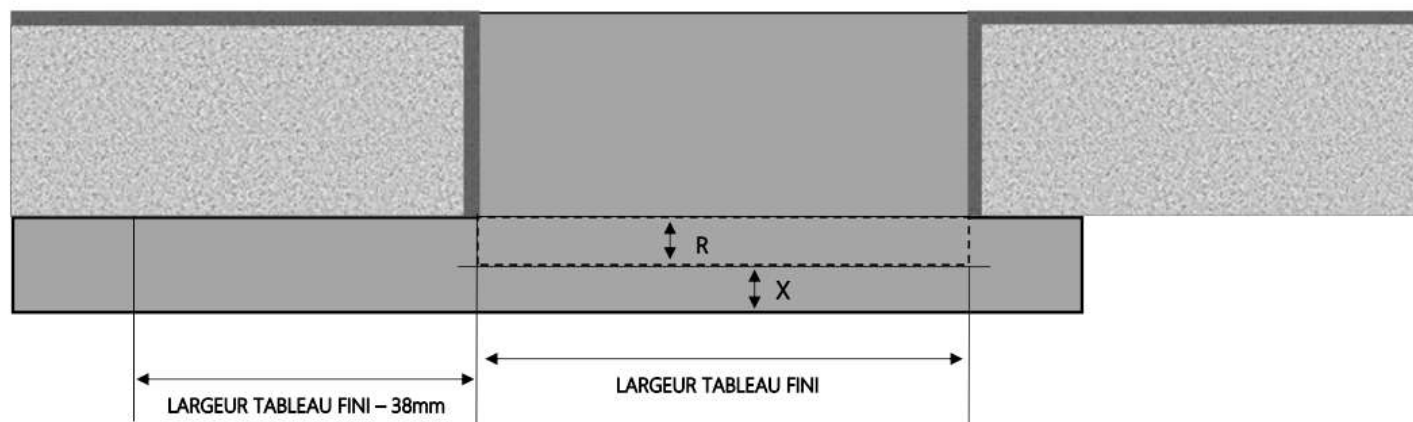
DORMANT 180 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = RECUL	65 mm

1.3.3.A.1R1C.3F.180.SA.STD



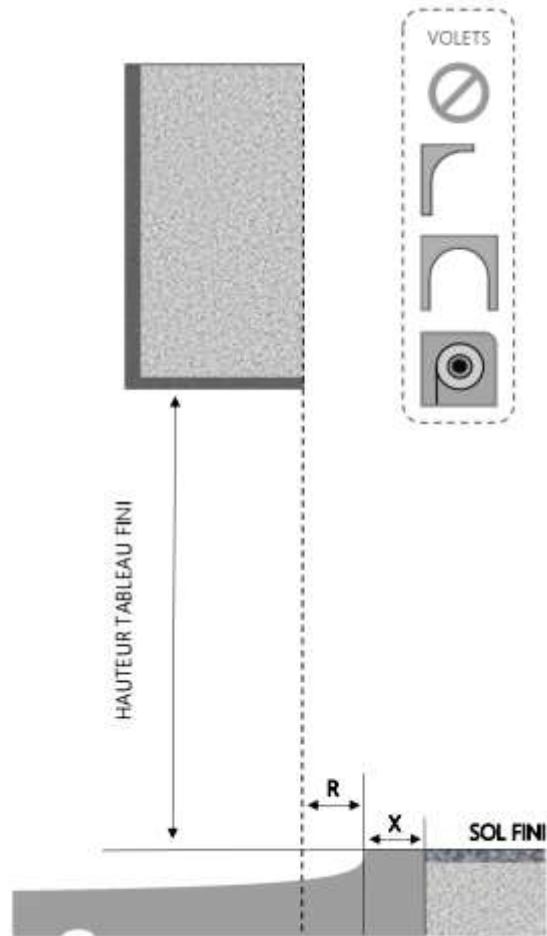
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

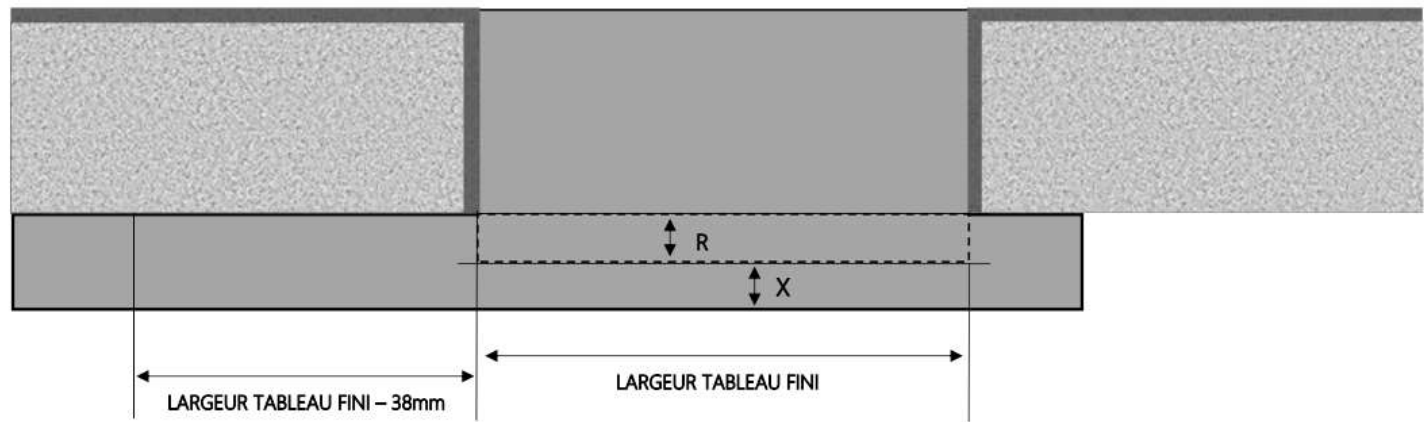
DORMANT 180 mm SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL 60 mm

R = RECUL 75 mm

1.3.3.A.1R1C.3F.180.STD



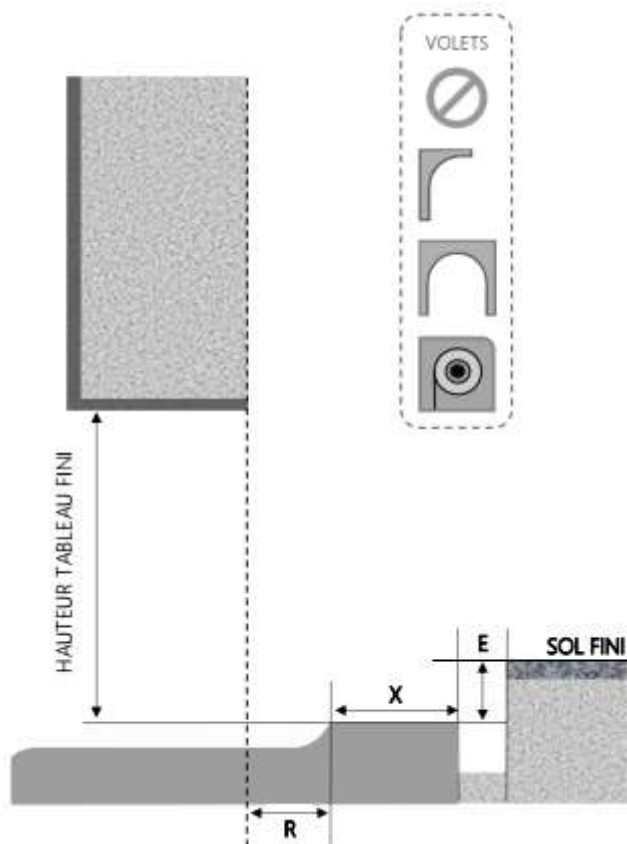
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

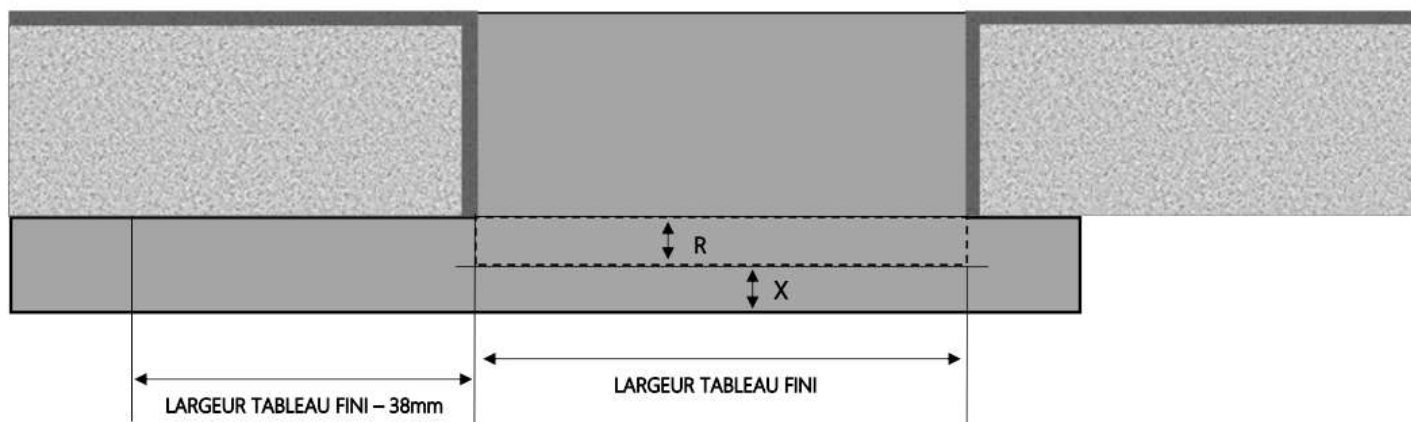
DORMANT 200 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = RECU	95 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm

1.3.3.A.1R1C.3F.200.ENCAPART



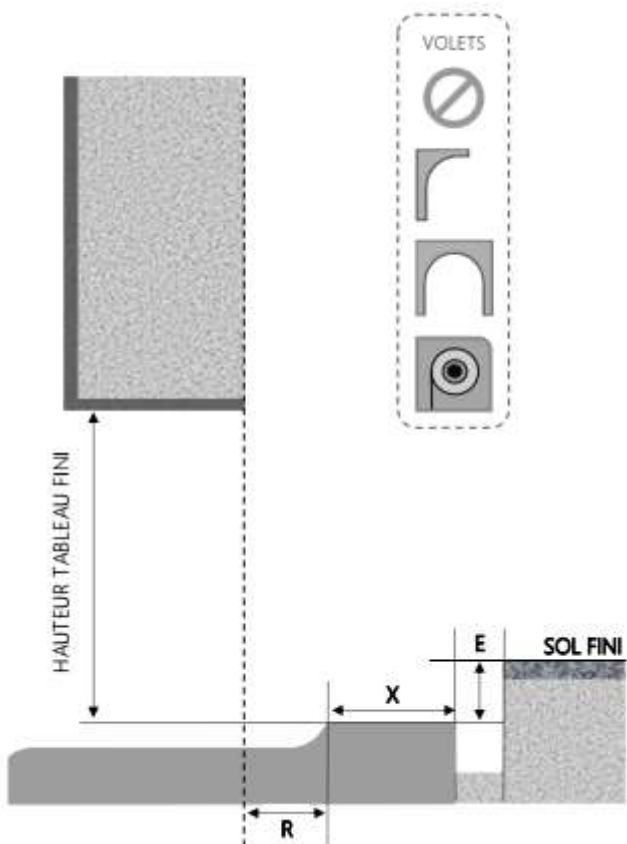
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

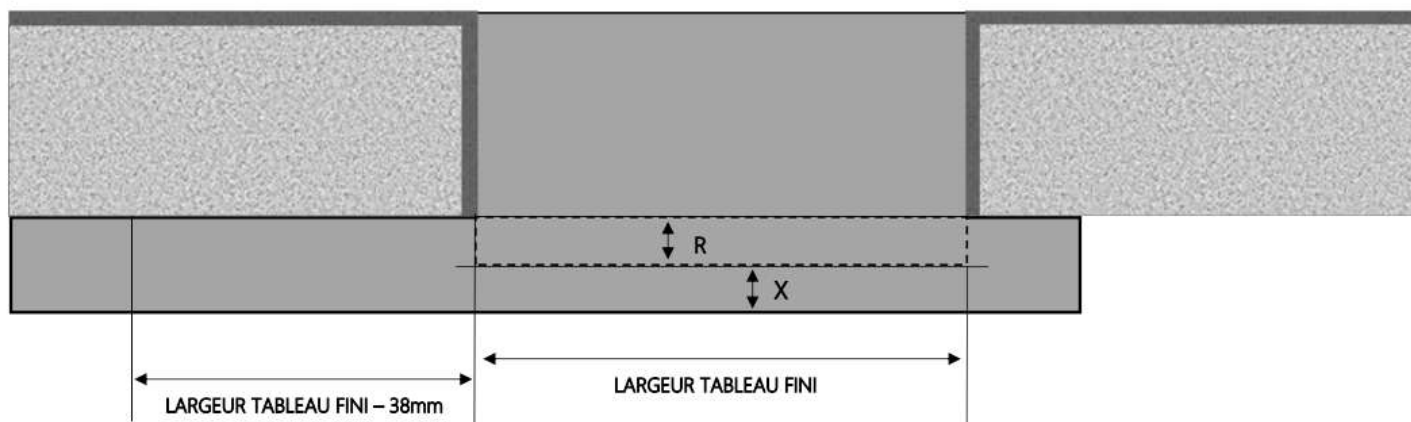
DORMANT 200 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	95 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm



MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

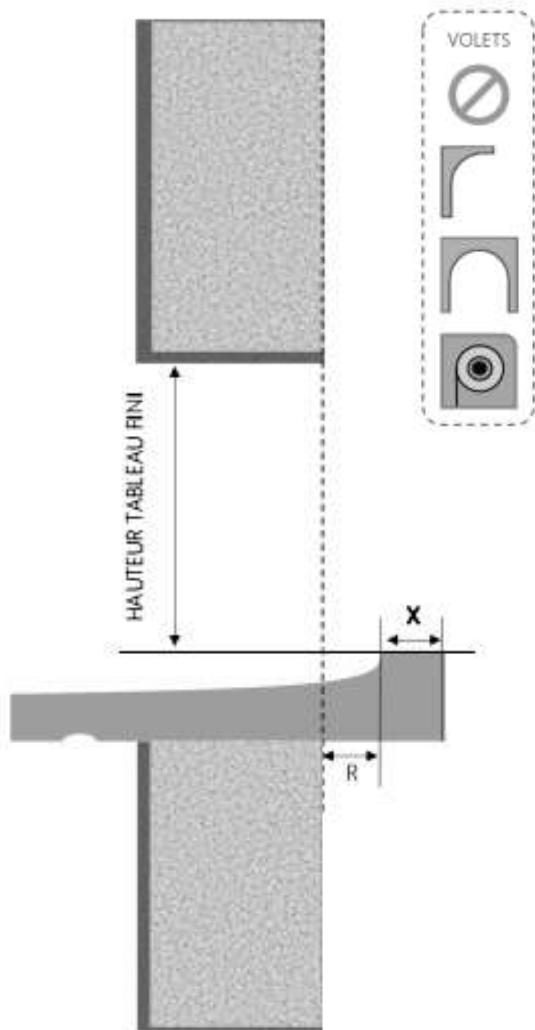
1.3.3.A.1R1C.3F.200.ENCATOT

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

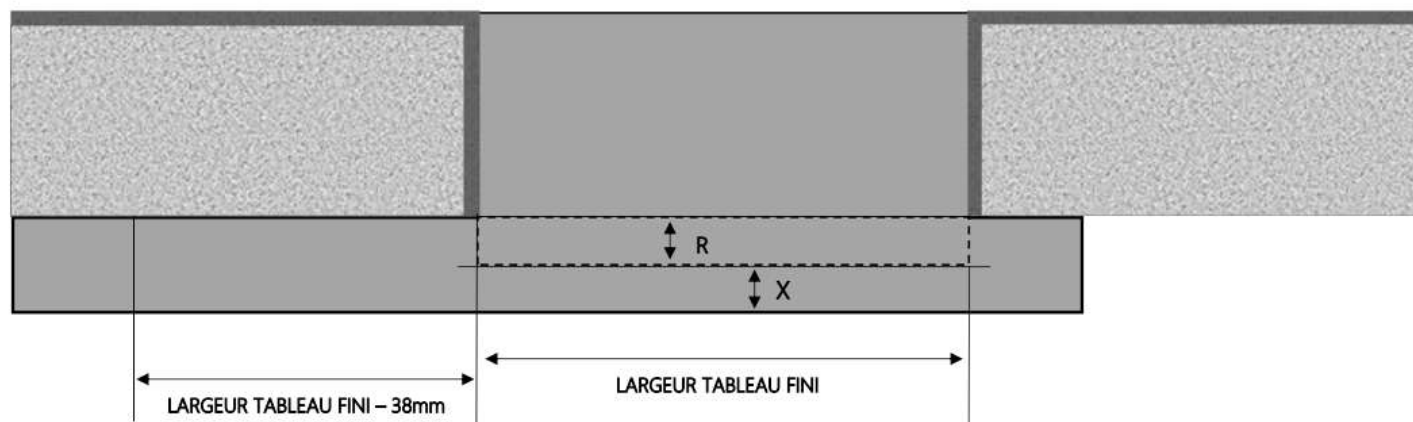
DORMANT 200 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = RECUL	85 mm

1.3.3.A.1R1C.3F.200.SA.STD



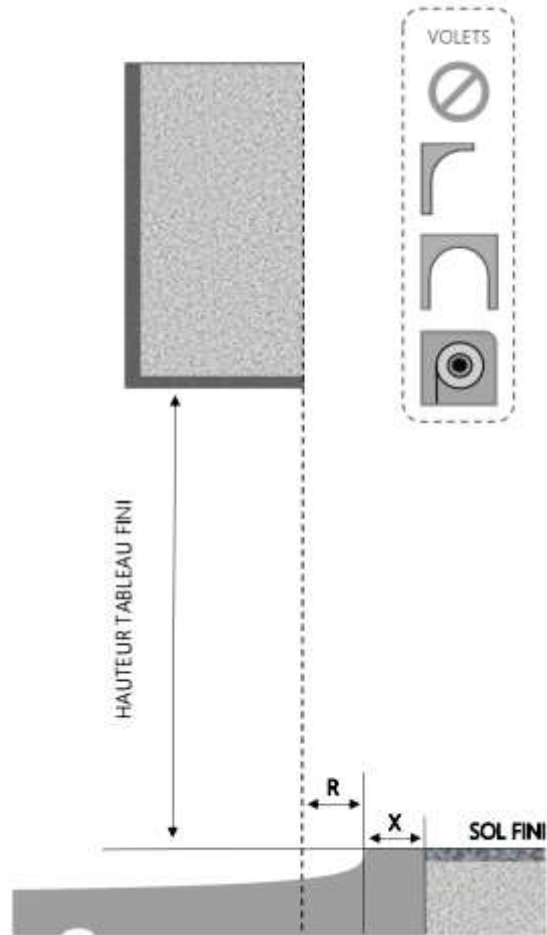
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

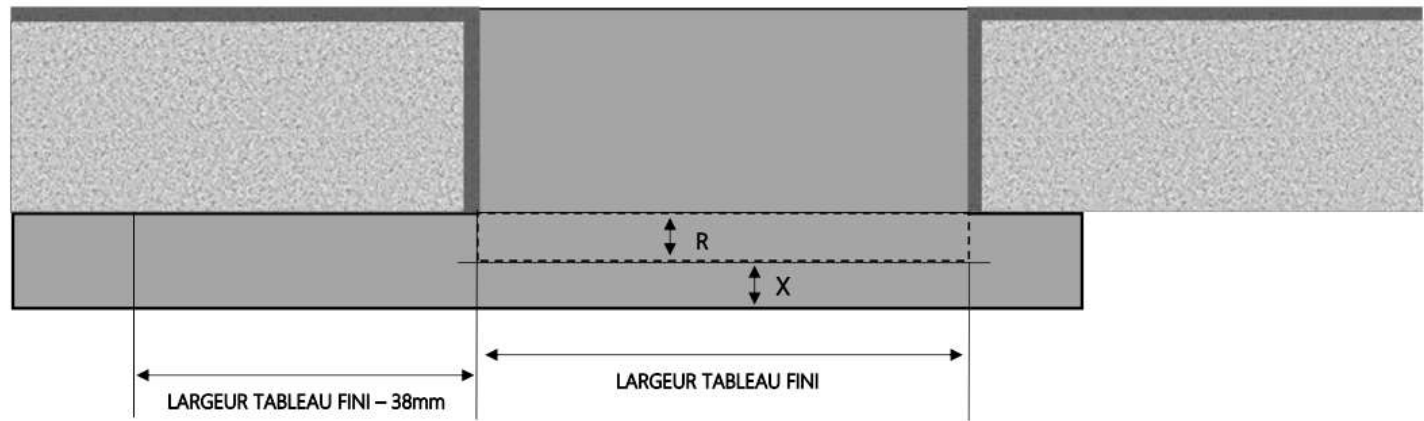
DORMANT 200 mm SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = RECUL	95 mm

1.3.3.A.1R1C.3F.200.STD



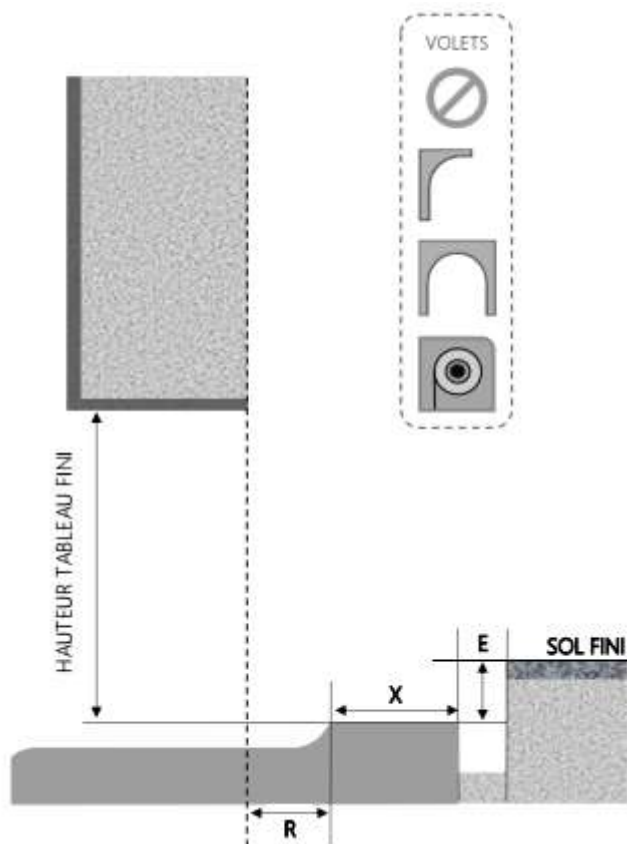
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

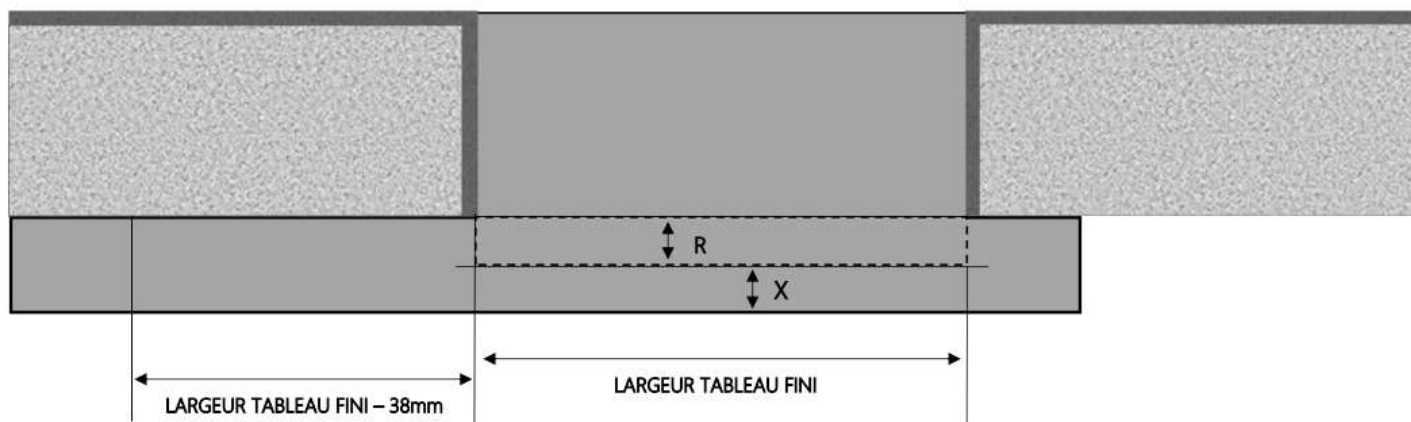
DORMANT 220 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	115 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm

1.3.3.A.1R1C.3F.220.ENCAPART



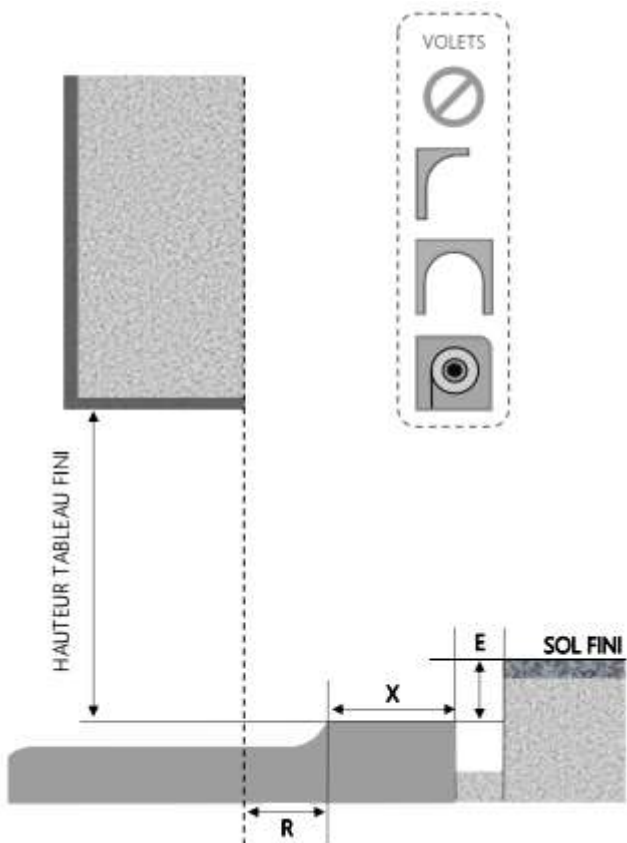
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

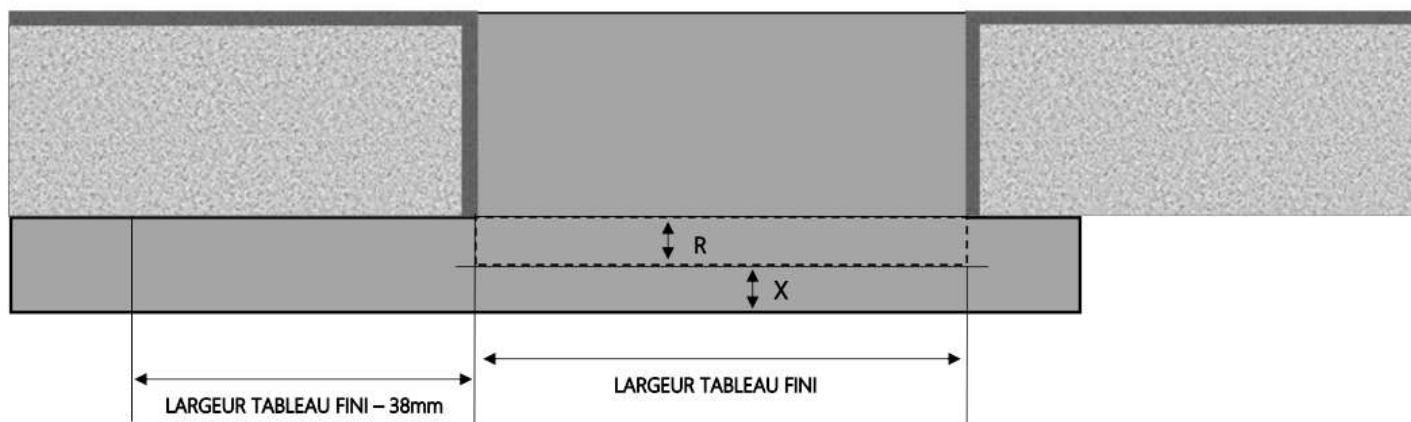
DORMANT 220 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = RECU	115 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.1R1C.3F.220.ENCATOT



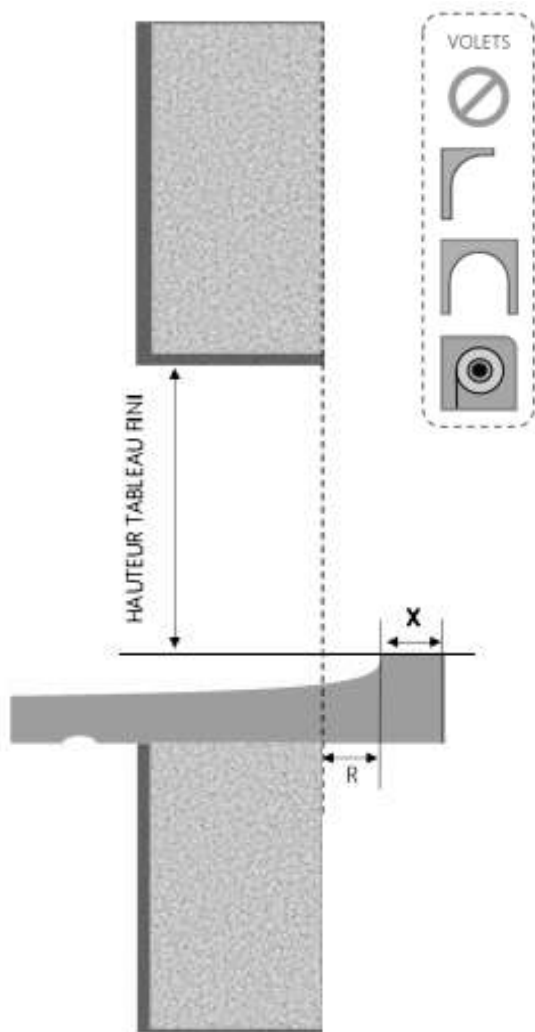
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

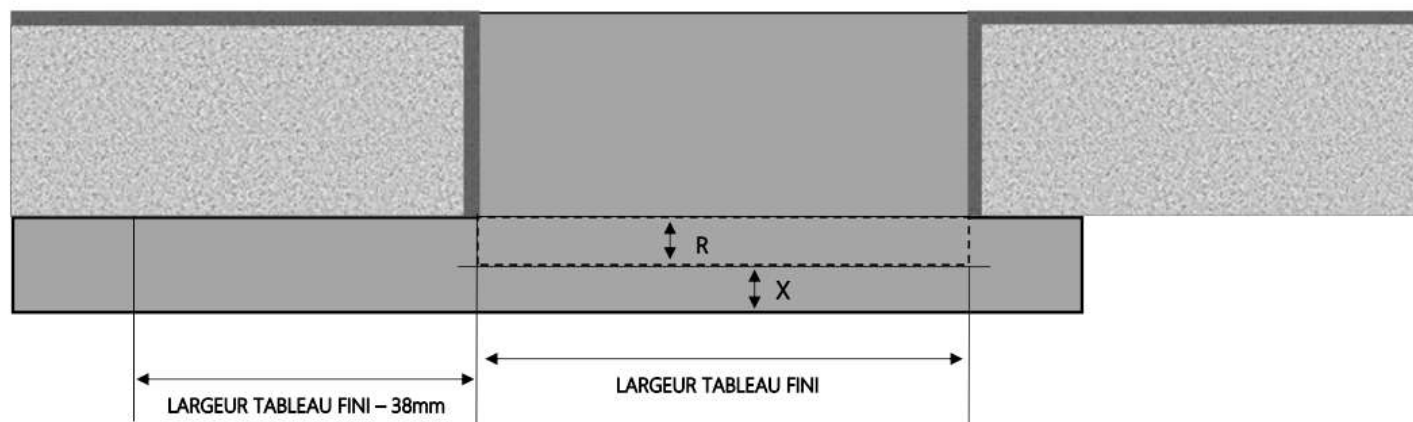
DORMANT 220 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



$X = \text{SEUIL}$ 40 mm

$R = \text{RECUL}$ 105 mm

1.3.3.A.1R1C.3F.220.SA.STD



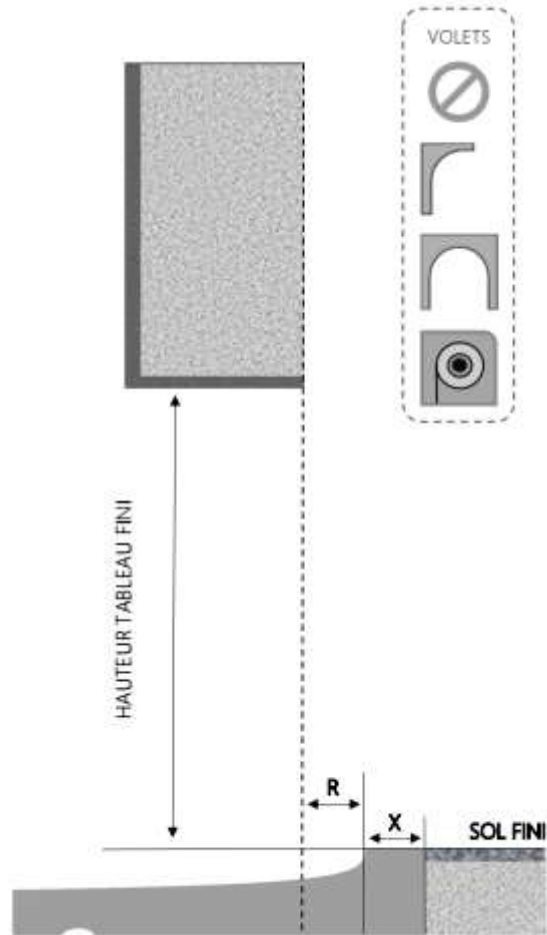
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

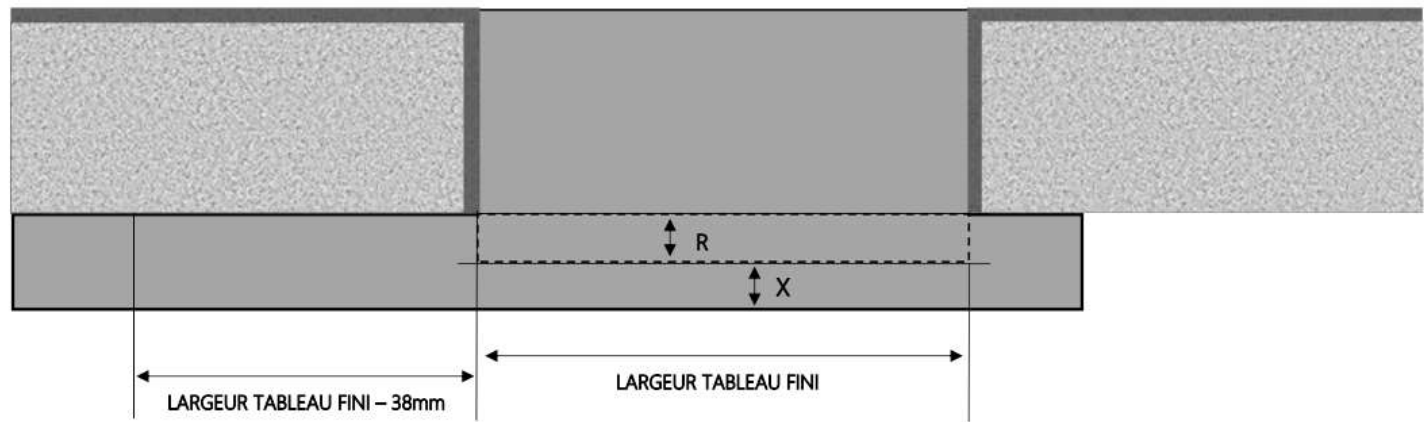
DORMANT 220 mm SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = RECUL	115 mm

1.3.3.A.1R1C.3F.220.STD



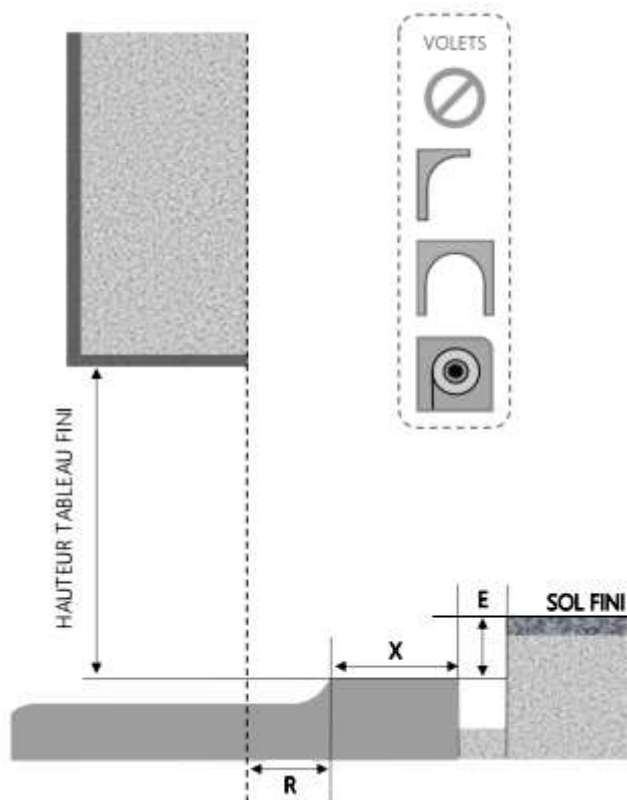
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

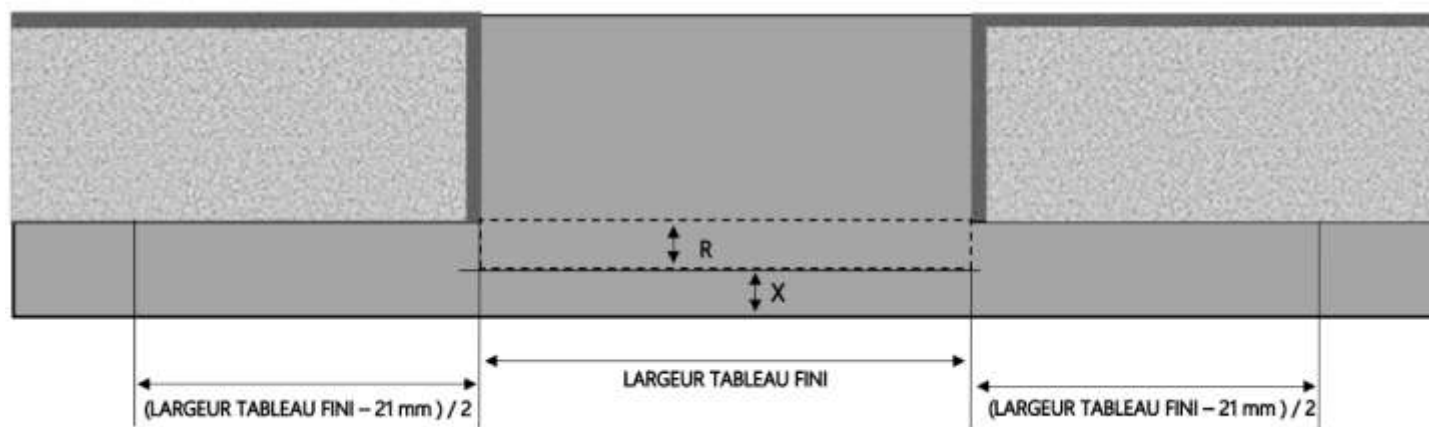
DORMANT 140 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	35 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm

1.3.3.A.1R2C.3F.140.ENCAPART



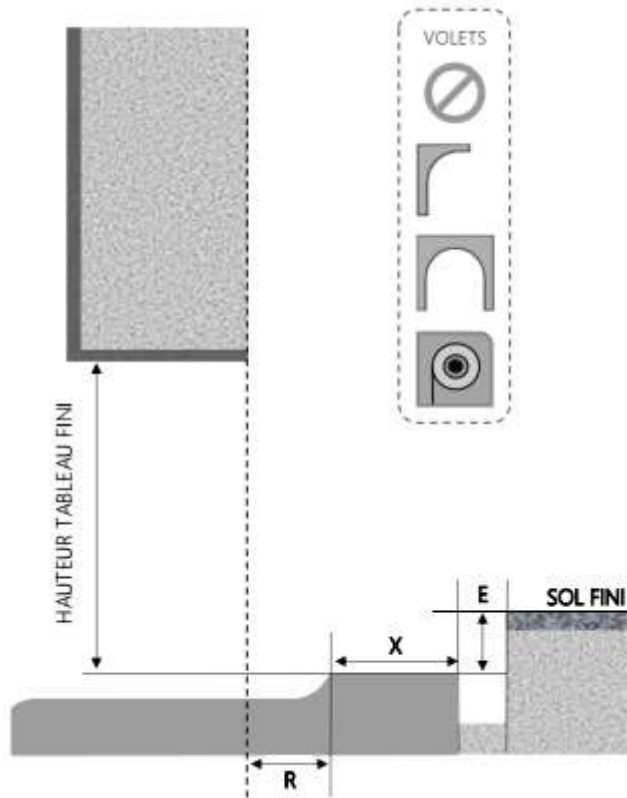
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

DORMANT 140 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

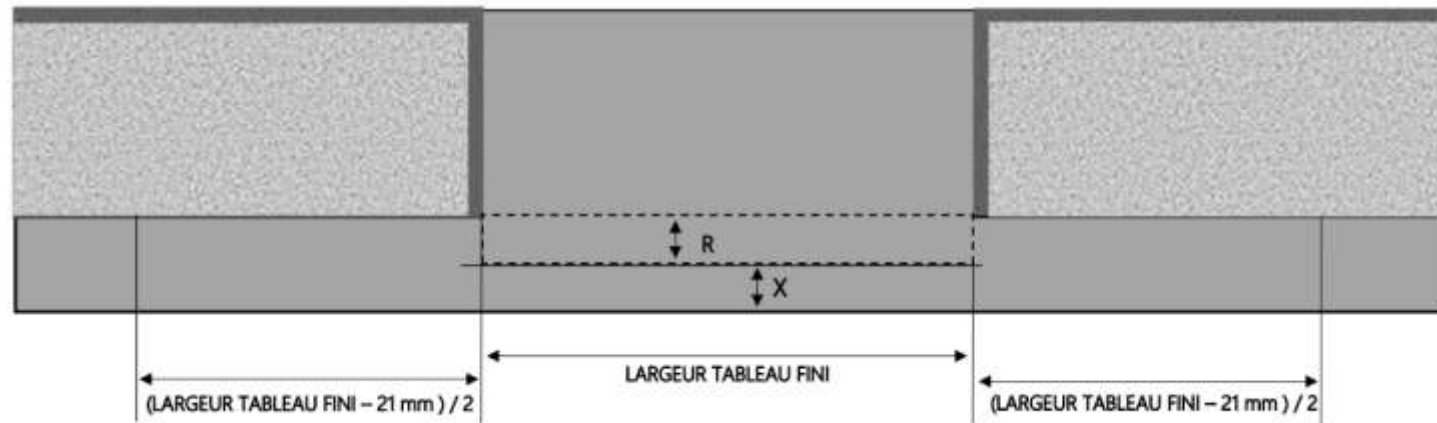
ALU

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	35 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.1R2C.3F.140.ENCATOT



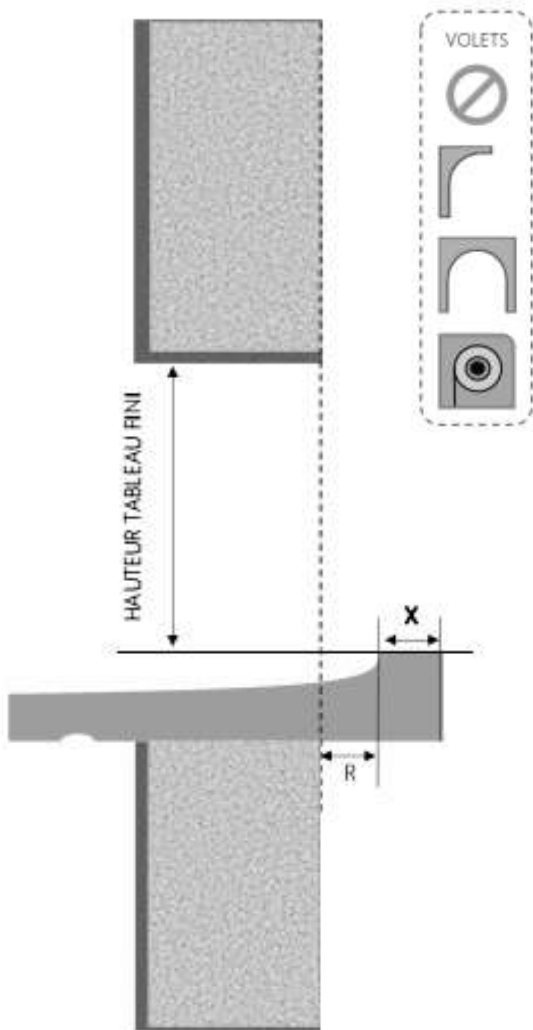
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

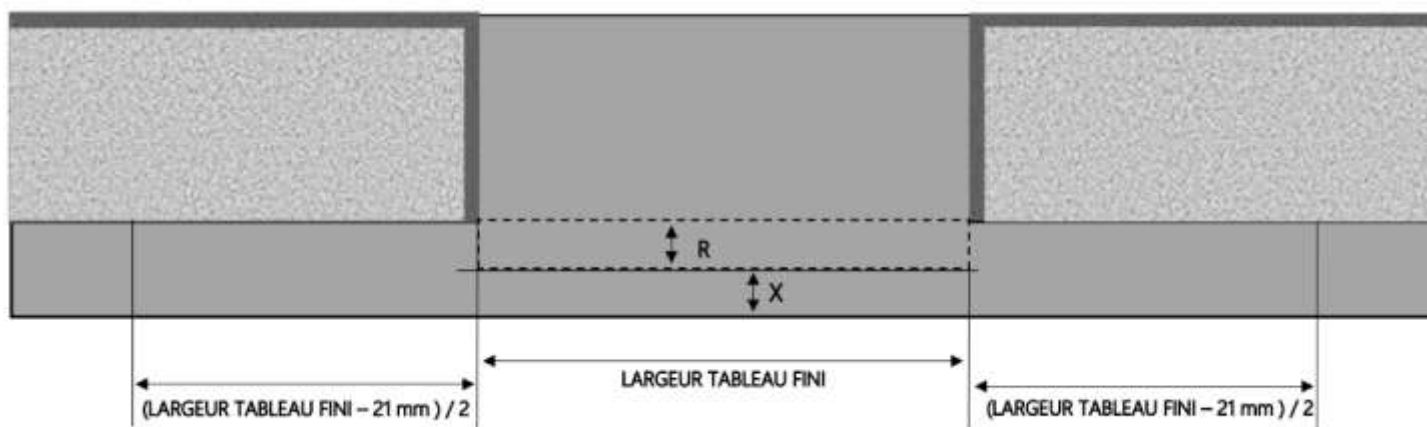
DORMANT 140 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = RECUL	25 mm

1.3.3.A.1R2C.3F.140.SA.STD

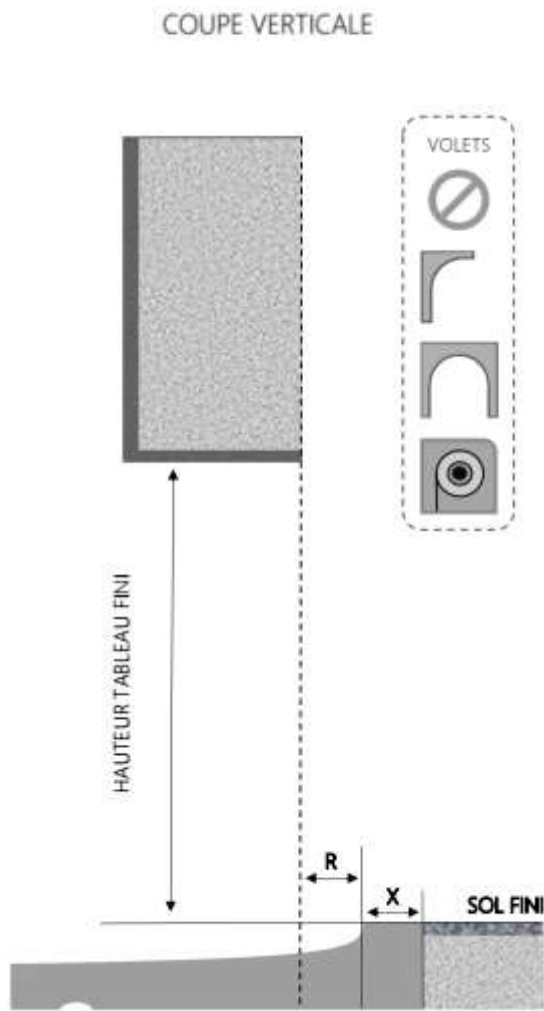


MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

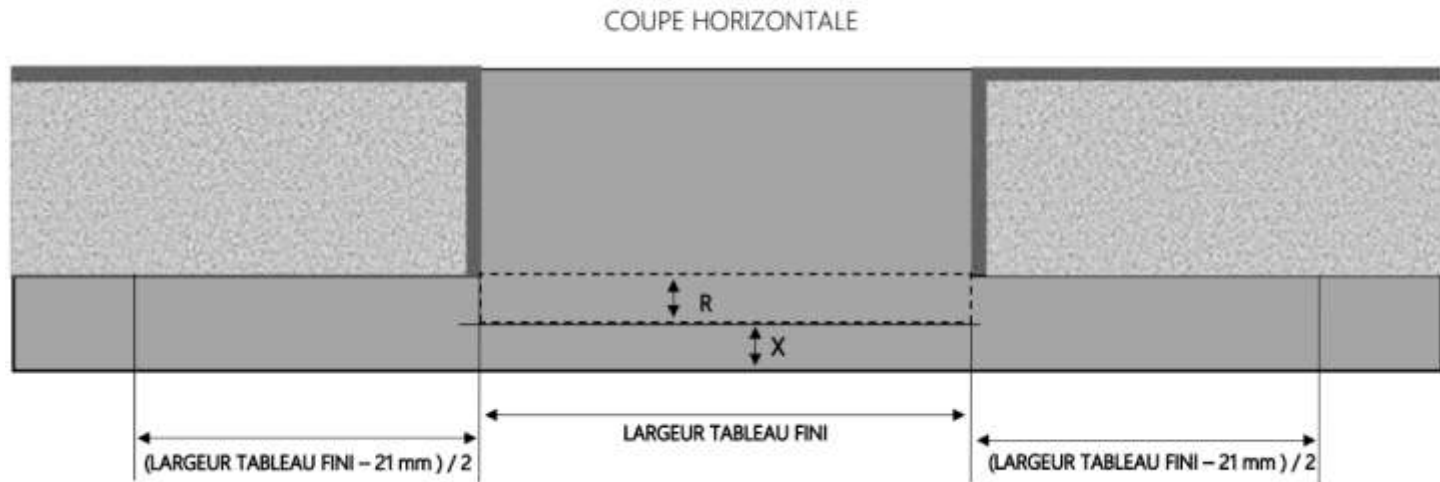
ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

DORMANT 140 mm SEUIL STANDARD



REPÈRE	TPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR



X = SEUIL	60 mm
R = RECUL	35 mm

1.3.3.A.1R2C.3F.140.STD



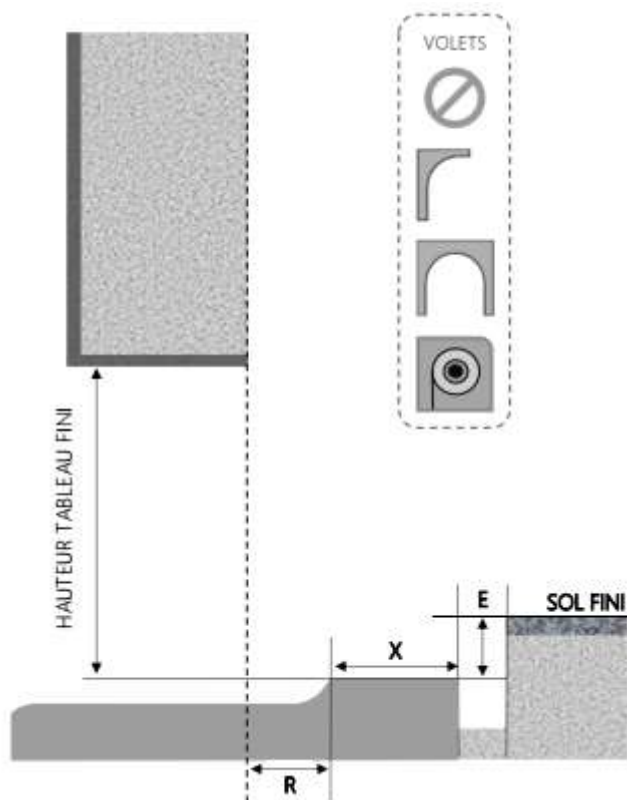
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 3F 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

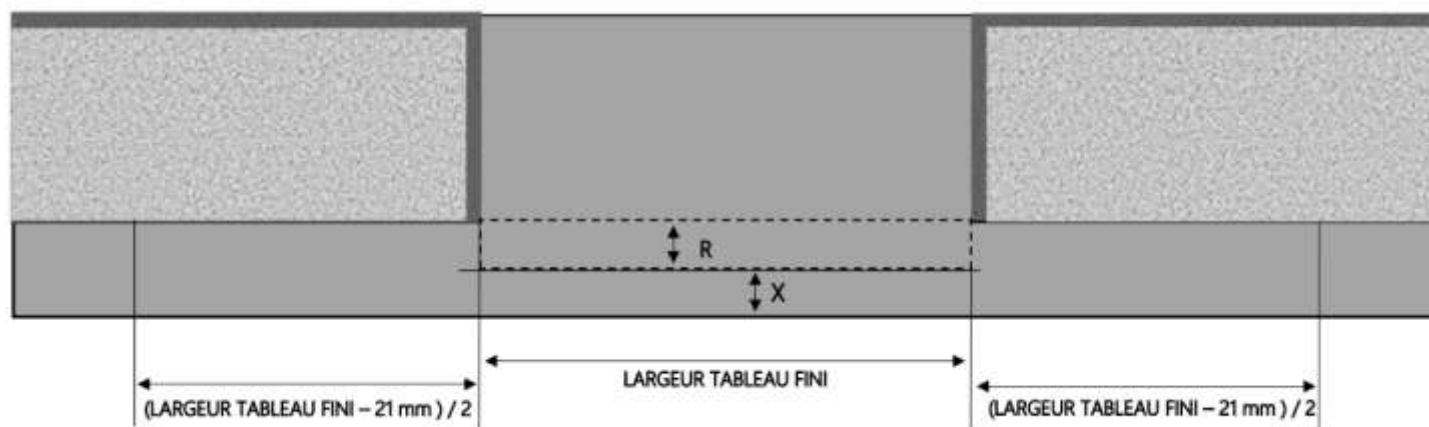
DORMANT 160 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	55 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm

1.3.3.A.1R2C.3F.160.ENCAPART



MENUISERIES POUR BÂTISSEURS