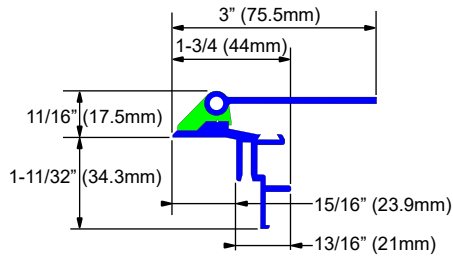


# Capôt de pont Nova

## Dimensions Principales



## Guide de longueur de vis

$1/8'' > < 5/8''$  (3mm > < 16mm)  
longueur des vis = épaisseur du mur +  $1/2''$  (13mm)

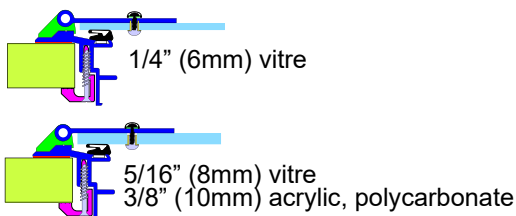
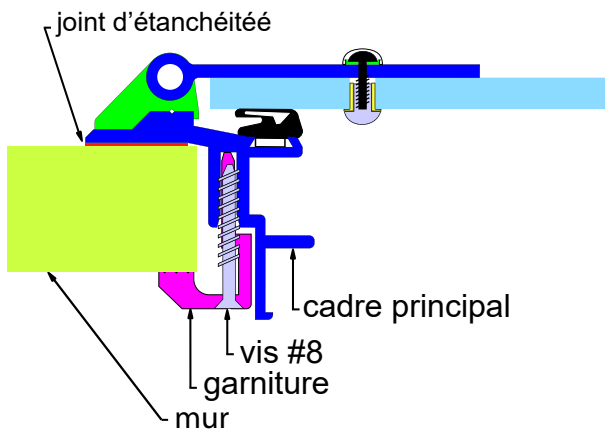
$1/4'' > < 3/4''$  (6mm > < 19mm)  
longueur des vis = épaisseur du mur +  $1/2''$  (13mm)

$1/2'' > < 1''$  (13mm > < 25mm)  
longueur des vis = épaisseur du mur +  $1/4''$  (6mm)

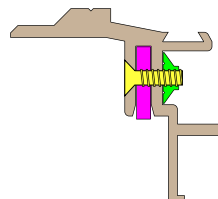
$1'' > < 1-1/2''$  (25mm > < 38mm)  
longueur des vis = épaisseur du mur +  $1/4''$  (6mm)

$1-1/2'' > < 2''$  (38mm > < 50mm)  
longueur des vis = épaisseur du mur +  $1/4''$  (6mm)

$2'' > < 2-1/2''$  (50mm > < 63mm)  
longueur des vis = épaisseur du mur +  $1/4''$  (6mm)



## Assemblage du joint



## Fiche signalétique #3 Capôt de pont Nova



1855 boul Industriel  
Laval, Qc H7S 1P5  
Canada

Tel.: (450) 668-3113  
WATS: 1-800-300-3113  
www.bomon.com