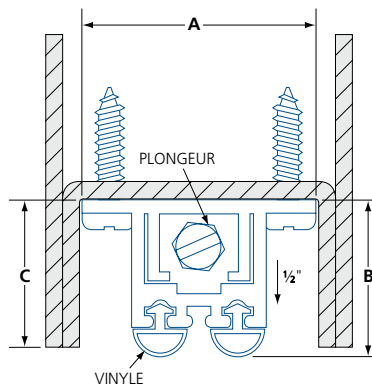


BAS DE PORTE

QUINCAILLERIE GÉNÉRALE

DOREX BAS DE PORTE AUTOMATIQUES, PORTES EN MÉTAL CREUX

DGS-BA32V



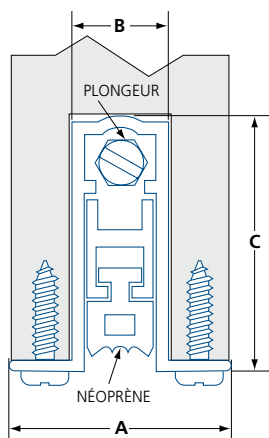
- Homologué cULus (UL10C)
 - » Porte coupe-feu en bois : 20 min
 - » Porte coupe-feu en composite : 90 min
 - » Porte coupe-feu en métal : 3 h
- Bas de porte automatique pour portes métalliques creuses avec canal inversé
- Le joint de porte s'abaisse automatiquement lorsque la porte se ferme
- Rail en aluminium extrudé
- Sans main
- Baisse maximale : $\frac{1}{2}$ " (12.7 mm), l'écart recommandé est de $\frac{3}{8}$ " (9.5 mm)
- Epaisseur de la porte : $1\frac{3}{4}$ " (44.5 mm)
- Profondeur du canal : $\frac{3}{4}$ " (19 mm)
- Les deux joints en vinyle assurent une excellente étanchéité générale
- L'abaissement de la porte peut s'adapter à des surfaces planes ou irrégulières
- Peut être coupé
- Ne comprend pas d'embouts, nécessite un trou pour que le plongeur passe à travers de la porte du côté charnière
- Comprend des vis pour portes en métal

MODÈLE	FINI	A	B	C	LONGUEUR
DGS-BA32V-36	Aluminium anodisé	$1\frac{3}{8}$ (34.9)	$1\frac{5}{16}$ (23.8)	$\frac{3}{4}$ (19)	36 (914)

PO(MM)

DOREX BAS DE PORTE AUTOMATIQUES, PORTES EN BOIS

DGS-BA50N



- Homologué cULus (UL10C)
 - » Porte coupe-feu en bois : 20 min
 - » Porte coupe-feu en composite : 90 min
 - » Porte coupe-feu en métal : 3 h
- Bas de porte automatique pour porte en bois et canal mortaisé
- Le joint de porte s'abaisse automatiquement lorsque la porte se ferme.
- Rail en aluminium extrudé
- Sans main
- Baisse maximale : $\frac{3}{4}$ " (19 mm)
- Epaisseur de la porte : $1\frac{3}{8}$ – $1\frac{3}{4}$ " (35–44.5 mm)
- Profondeur de canal recommandée : $1\frac{1}{2}$ " (38 mm), largeur : $1\frac{1}{32}$ " (15 mm)
- Le joint en néoprène assure une excellente étanchéité générale
- L'abaissement de la porte peut s'adapter à des surfaces planes ou irrégulières
- Peut être coupé
- Comprend des embouts et des vis pour les portes en métal et en bois
- Sur les portes coupe-feu, la préparation de la mortaise du bas de porte doit être effectuée par le fabricant de la porte

MODÈLE	FINI	A	B	C	LONGUEUR
DGS-BA50N-36	Aluminium anodisé	$1\frac{5}{16}$ (33)	$\frac{9}{16}$ (14.2)	$1\frac{7}{16}$ (36.6)	36 (914)

PO(MM)

