

## Gamme robuste

Classe de charge: 63,5kg (140 lb)

Dégagement latéral: 1/2po

Largeur max. du tiroir: 36po



## 8605 Coulisse de tiroir robuste à dépassement de course

La coulisse de tiroir à dépassement de course 8605 est conçue pour convenir aux tiroirs plus larges et plus lourds dans les applications exigeantes des marchés commerciaux, résidentiels et scolaires. Cette coulisse possède un profil plus court comparativement aux coulisses de classeur latérales traditionnelles et est doté d'un débrayage à levier.

### Applications

- Meubles résidentiels et commerciaux
- Rangement commercial
- Présentoirs de boutiques

### Spécifications

**Modèle:** Coulisse de tiroir à dépassement de course 8605

**Montage:** Latéral

**Débrayage:** Levier à papillon

**Configuration des trous:** 32mm et traditionnelle

**Installation en façade:** Oui (La diapositive doit être bloquée. N'utilisez pas de support arrière.)

**Type:** Roulement à billes

**Course:** Dépassement de course

**Fini:** Zinc

**Longueur:** 12po, 14po, 16po, 18po, 20po, 22po, 24po, 26po, 28po

**Dégagement:** 0,51po + 0,01po - 0 po de chaque côté

**Hauteur:** 50,4mm (1,98po)

**Emballage:** Emballage vrac (8605B) : toutes dimensions - 5 paires par caisse

**Mouvement:** Téléscopique

**Configuration de la coulisse:** Universelle

### Capacité (basé sur l'application)

**Charge:** 63,5kg (140 lb)

**Charge:** 86kg (190 lb)

**Larg. max. du tiroir:** 36po

**Larg. max. du tiroir:** 18po

**Coulisses:** 18po

**Coulisses:** 18po

**Larg. du tiroir:** 36po

**Larg. du tiroir:** 18po

**Cycles:** 50,000 (poignée centrale)

**Cycles:** 25,000 (poignée centrale)

Comme toutes les coulisses de tiroir Knap & Vogt, la 8605 est conçue pour respecter ou dépasser les normes de performance telles qu'établies par la BIFMA, la BHMA et la KCMA.

### Quincaillerie

Vis Phillips à tête bombée #7 x 1/2po

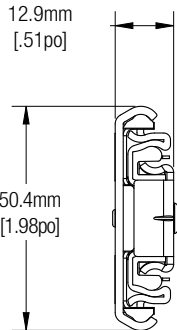
### Garantie

Garantie à vie limitée

### Profil

12.9mm  
[.51po]

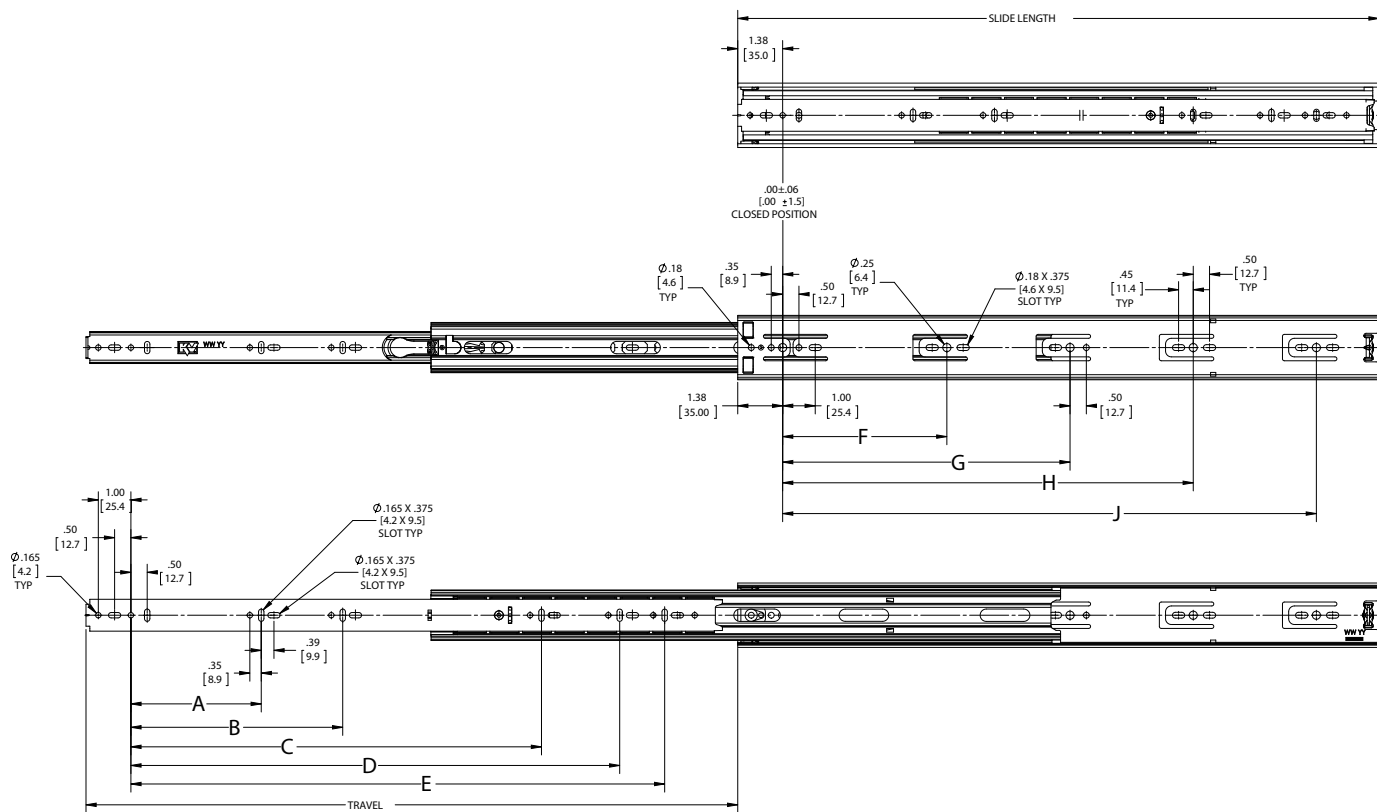
50.4mm  
[1.98po]



### Épaisseur des matériaux

12.9mm + .3mm - 0mm  
.51po + .01po - 0po

# Schéma informatif



No de référence	Dimension coulisse po/mm	Long po/mm	Course po/mm	A po/mm	B po/mm	C po/mm	D po/mm	E po/mm	F po/mm	G po/mm	H po/mm	I po/mm
8605B 12	12" [300mm]	11.81" [300mm]	13" [330mm]	-	-	-	-	8.82" [224mm]	5.04" [128mm]	8.82" [224mm]	-	-
8605B 14	14" [350mm]	13.78" [350mm]	15" [381mm]	5.04" [128mm]	-	-	-	10.08" [256mm]	5.04" [128mm]	8.82" [224mm]	-	-
8605B 16	16" [400mm]	15.75" [400mm]	17" [432mm]	5.04" [128mm]	-	-	-	11.34" [288mm]	5.04" [128mm]	8.82" [224mm]	12.60" [320mm]	-
8605B 18	18" [450mm]	17.72" [450mm]	19" [483mm]	5.04" [128mm]	-	-	-	12.60" [320mm]	5.04" [128mm]	8.82" [224mm]	13.86" [352mm]	-
8605B 20	20" [500mm]	19.69" [500mm]	21" [533mm]	5.04" [128mm]	12.60" [320mm]	-	-	16.38" [416mm]	5.04" [128mm]	8.82" [224mm]	16.38" [416mm]	-
8605B 22	22" [550mm]	21.65" [550mm]	23" [584mm]	5.04" [128mm]	12.60" [320mm]	-	-	16.38" [416mm]	5.04" [128mm]	8.82" [224mm]	13.86" [352mm]	17.64" [448mm]
8605B 24	24" [600mm]	23.62" [600mm]	25" [635mm]	5.04" [128mm]	8.82" [224mm]	16.38" [416mm]	-	20.16" [512mm]	5.04" [128mm]	8.82" [224mm]	13.86" [352mm]	18.90" [480mm]
8605B 26	26" [650mm]	25.59" [650mm]	27" [686mm]	5.04" [128mm]	8.82" [224mm]	16.38" [416mm]	-	20.16" [512mm]	5.04" [128mm]	8.82" [224mm]	13.86" [352mm]	21.42" [544mm]
8605B 28	28" [700mm]	27.56" [700mm]	29" [737mm]	5.04" [128mm]	8.82" [224mm]	16.38" [416mm]	20.16" [512mm]	23.94" [608mm]	5.04" [128mm]	8.82" [224mm]	13.86" [352mm]	21.42" [544mm]



**KNAPE & VOGT**

2700 Oak Industrial Dr. NE  
Grand Rapids, MI 49505-6026 USA  
1.800.253.1561 | 616.459.3311  
Fax: 877.636.3290  
www.kv.com

Ce document KV et d'autres peuvent être téléchargés sur le site [www.kv.com](http://www.kv.com) > Resource Library

Knappe & Vogt se réserve le droit de modifier les spécifications des produits en tout temps, sans préavis et sans encourir de responsabilité quant aux unités existantes.  
©2019 Knappe & Vogt. KV et le logo KV sont des marques déposées de Knappe & Vogt.

OL2980/0819