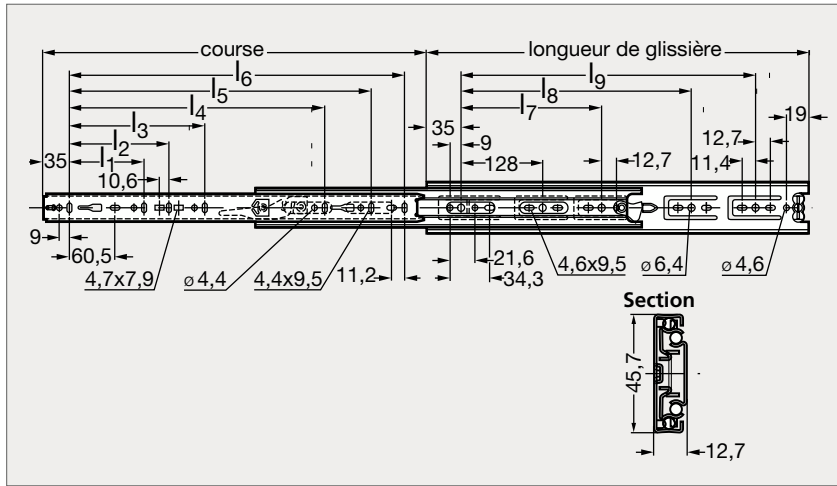


# Glissière charge faible course 100 %, avec disconnexion

39-22



## MATIÈRE

- Chemin de roulement en acier laminé à froid zingué.
- Cages à billes auto-nettoyantes, en acier laminé à froid.
- Billes de précision en acier au carbone.

## UTILISATION

- Disconnexion frontale. Point dur sur 2 positions : ouverte et fermée.
- Réglage de la hauteur du tiroir par excentrique (3,1 mm). Vis recommandée : M4.
- Les glissières sont vendues par paire.

	Longueur glissière	Course <sup>a3</sup>	$l_1$	$l_2$	$l_3$	$l_4$	$l_5$	$l_6$	$l_7$	$l_8$	$l_9$	Charge maxi par paire (kg)
39-225-250	250	243	96					192	160			47
39-225-300	300	305	96					242	224			48
39-225-350	350	356	128					292	224			49
39-225-400	400	406	128					342	224	320		50
39-225-450	450	457	128			320		392		352		50
39-225-500	500	508	128			320		442		416		50
39-225-550	550	559	128			320	416	492		352		50
39-225-600	600	610	128	224		416		542	224	352	480	50
39-225-650	650	660	128	224		416	544	592	224	352	544	49
39-225-700	700	711	128	224	288	416	544	642	224		544	49

Exemple  
de commande

Référence

39-225-300

composants.emile-maurin.fr

**EMILE MAURIN**  
ELEMENTS STANDARD MECANIQUE