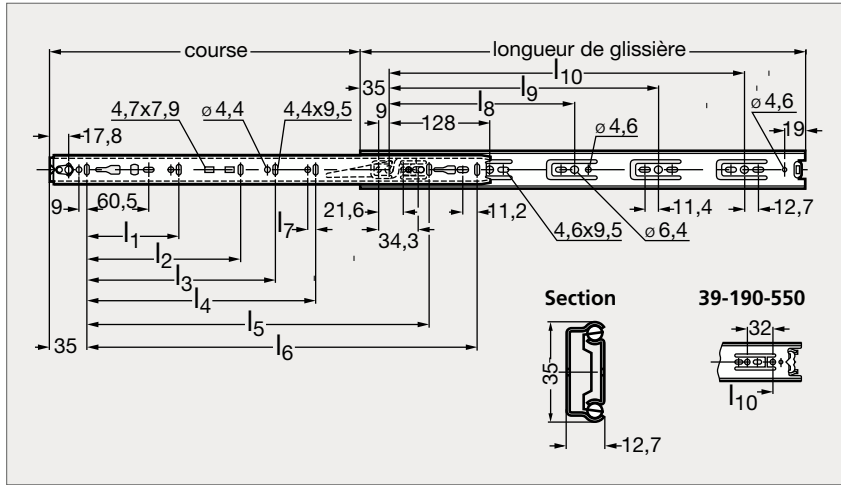


Glissière charge faible course 75%, avec disconnexion

39-19



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 en position fermée. Vis recommandée : M4.
- Réglage de la hauteur du tiroir par excentrique (3,1 mm).
- Les glissières sont vendues par paire.

	Longueur glissière	Course ^{±3}	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	l ₆	l ₇	l ₈	l ₉	l ₁₀	Charge maxi par paire (kg)
39-190-250	250	163	96					192					50
39-190-300	300	205	96					242	11,2	224			50
39-190-350	350	260	128					292	11,2	224			50
39-190-400	400	281	128					342	11,2	224		320	45
39-190-450	450	331	128	224				392	11,2	224		352	45
39-190-500	500	376	128	224				442	11,2	224		416	45
39-190-550	550	415	128	224	320			492	11,2	224	352	480	40
39-190-600	600	451	128	224	320			542	11,2	224	352	480	40
39-190-650	650	488	128	224	320	416	544	592	11,2	224	352	544	35
39-190-700	700	526	128	224	288	416		642	11,2	224	352	544	35

Exemple
de commande

Référence

39-190-250

composants.emile-maurin.fr **EMILE MAURIN**
ELEMENTS STANDARD MECANIQUE