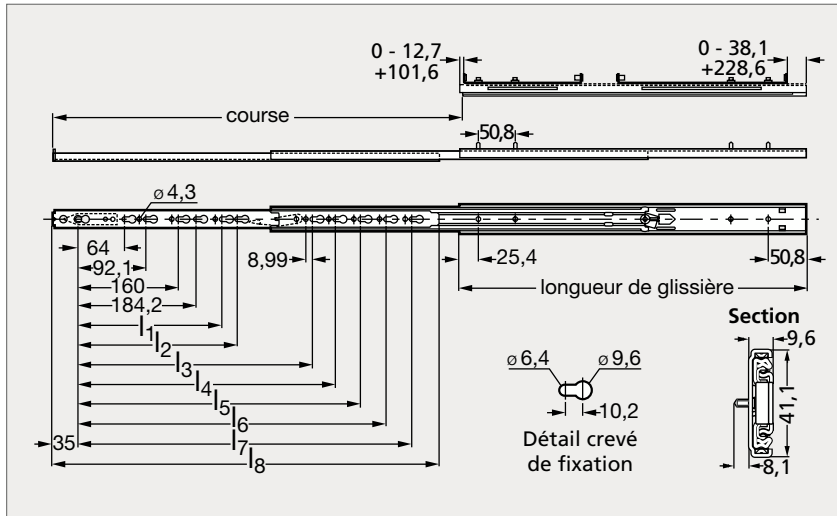


Glissière charge moyenne course > 100 %, avec disconnection et verrouillage, pour serveur **39-29**



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

- Spécialement conçue pour tous types de serveurs.
- Convient pour des châssis de 1U à 4 U.
- Verrouillage en position ouverte. Disconnection frontale.
- Les charges maxi indiquées sont basées sur un châssis de 406 mm de large et une utilisation de 2000 cycles.
- Livrée avec équerres de montage et visserie.
- Les glissières sont vendues par paires.

PRODUITS ASSOCIÉS



Guide-câble 39-40

Poignée acier ou inox
11-52Glissière, disconnection
et verrouillage 39-23Glissière, disconnection
et verrouillage 39-24

	Longueur glissière	Course ^{±3}	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	l ₆	l ₇	l ₈	Charge maxi par paire (kg)
39-290-600	584	610			368,3	416	460,4			558	55
39-290-640	635	660			368,3	416	460,4	512		608	55
39-290-700	686	711	256	276,2		416	460,4	512	552,5	659	55

Exemple
de commande

Référence

39-290-600

composants.emile-maurin.fr

EMILE MAURIN
ELEMENTS STANDARD MECANIQUE