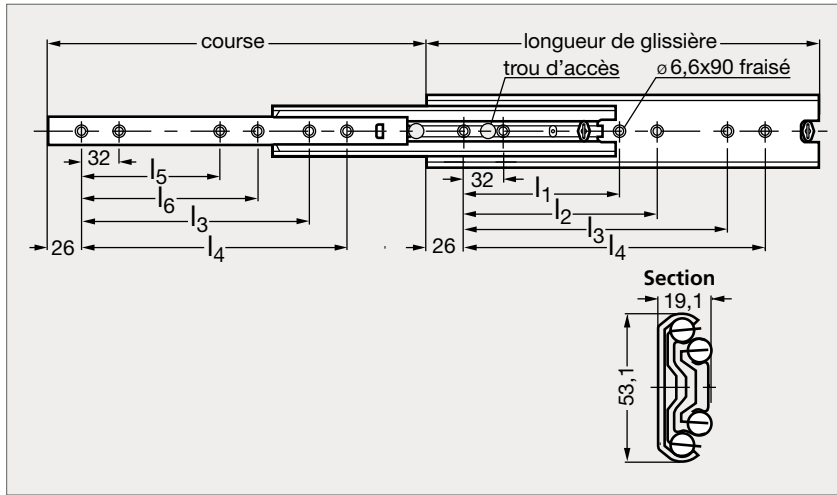


Glissière charge lourde acier ou inox, course > 100 %

39-08



MATIÈRE

- Chemin de roulement en acier laminé à froid zingué ou en inox A2 (AFNOR Z 6 CN 18-09, Werk 1.4301, AISI 304).
- Cages à billes auto-nettoyantes, en acier laminé à froid ou en inox.
- Billes de précision en acier au carbone ou en inox.

UTILISATION

- Point dur en position fermée. Amortisseurs sur cages à billes.
- Vis recommandée : M5 à tête fraisée.
- Les glissières sont vendues par paire.

Acier	Longueur glissière	Course ^{±3}	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	l ₆	Charge maxi par paire (kg)		Inox
									acier	inox	
39-080- 300	300	323,5			192	224			130	140	39-085- 300
39-080- 350	350	373,5			224	256			140	150	39-085- 350
39-080- 400	400	423,5	160	192	288	320	128	160	150	160	39-085- 400
39-080- 450	450	473,5	160	192	320	352	128	160	160	170	39-085- 450
39-080- 500	500	523,5	192	224	384	416	160	192	170	160	39-085- 500
39-080- 550	550	573,5	192	224	416	448	160	192	160	150	39-085- 550
39-080- 600	600	623,5	256	288	480	512	192	256	150	160	39-085- 600
39-080- 700	700	723,5	288	320	576	608	256	288	130	130	39-085- 700
39-080- 800	790	803,5	352	384	672	704	320	352	100	100	39-085- 800
39-080- 900	900	923,5	448	480	768	800	384	416	90	90	
39-080- 1000	1000	1023,5	480	512	864	896	448	480	80	80	
39-080- 1100	1100	1123,5	544	576	992	1024	480	512	70	70	

Exemple
de commande

Référence

39-080-300