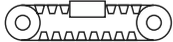


# Module linéaire Présélection

Modèle		Guidage et entraînement protégés à l'intérieur du profilé	Entraînement par courroie crantée ou vis à billes	Guidage	Vitesse maxi (m/s)	Répétabilité (mm)	Charges admissibles	Caractéristiques principales	Pages
B51-MLCBEL		Guidage : NON Entraînement : NON			4	± 0,05	++	Solution économique et performante. Pour environnement relativement propre. Pour charges et cycles moyens.	345
B51-MLCBRL		Guidage : NON Entraînement : NON			4	± 0,05	+++		346
B51-MLCBSL		Guidage : OUI Entraînement : NON			4	± 0,05	+		347
B51-MLCBEP		Guidage : OUI Entraînement : OUI			5	± 0,05	++	Solution haut de gamme. Résistant aux environnements pollués. Idéal pour charges et cycles élevés.	348
B51-MLCBRP		Guidage : NON* Entraînement : OUI			5	± 0,05	+++		349
B51-MLCBSP		Guidage : NON* Entraînement : NON			5	± 0,05	++		350
B51-MLVBTH		Guidage : OUI Entraînement : OUI				2	± 0,045	++	Grande rigidité. Haute précision. Extrêmement compact.

\* Soufflet disponible en option