LR Mate 200*i*D/7WP (Lavable)



Charge admissible au poignet: **7 kg**



			Rayon (°)						Vitesse de mouvement(°/s)										
Axes	Répéatabilité (mm)	Masse unité mécanique (kg)	J1	J2	J3	J4	J5	J6	E1	J1	J2	J3	J4	J5	J6	E1	J4 Moment/ Inertie (Nm/kgm²)	J5 Moment/ Inertie (Nm/kgm²)	J6 Moment/ Inertie (Nm/kgm²)
6	± 0.018*	25	360	245	420	380	250	720	-	450	380	520	550	545	1000	-	16.6/0.47	16.6/0.47	9.4/0.15

Enveloppe de travail	
0°	180° +180°
(+717, +330) Enveloppe de travail du centre de l'axe J5 (0,0)	[-617, +330]

Robot	LR Mate 200 <i>i</i> D/7W
Empreinte au sol [mm]	190 x 190
Fixation au sol	•
Fixation à l'envers	•
Fixation au mur ou en angle	•
Contrôleur	R-30 <i>i</i> B Plus
Armoire Open Air	0
Armoire Mate	•
Armoire Taille A	-
Armoire Taille B	-
<i>i</i> Pendant Touch	•
Raccordements électriques	
Tension 50/60Hz triphasée [V]	-
Tension 50/60Hz monophasée [V]	200-230
Consommation d'énergie moyenne [kW]	0.5
Services intégrés	
Signaux entrée/sortie intégrés sur l'axe 3 [prise EE]	-
Alimentation d'air intégrée	1
Environnement	
Niveau sonore [dB]	64.7
Température ambiante [° C]	0-45
Protection	
Indice de protection / en option	IP67/IP69K
Poignet et bras J3 standard / en option	IP67/IP69K
Classification (ISO Classe 4)	-