



# AD254GP

## Robocol

Dosage - Pompage - Consommable - Robotique



### Spécifications :

Longueur du bras	J1 = 100 mm; J2 = 150mm; J1 + J2 = 250 mm
Vitesse	Combinaison de J1 et J2 : 3000mm/sec à 4200 mm/sec
	Axes Z = 1400 mm/sec
	Axe R = 1750° /sec
Nombre d'axes	4
Poids embarqué	4 kg
Méthodes de programmation	Direct/JOG/MDI
PCL fonction	10 Programmes
Répétabilité	X,Y = $\pm 0,01$ mm; Z = $\pm 0,01$ mm; R = $\pm 0,01^\circ$

### Description :

Robot scara destiné aux tâches polyvalentes telles que le dosage, la dépose de colle, la manipulation, la préhension, le remplissage, la pulvérisation, l'assemblage, le vissage, le soudage...

Idéal pour toutes les applications ayant besoin d'une robotique précise et de grande vitesse.

Secteurs d'activités: médical, cosmétique, agro-alimentaire, industrie...