

Gazeran, le 9/02/2024



**A2V Mécatronique vous présente sa nouvelle gamme de moteurs brushless pancake qui a pour objectif de maximiser les performances de vos applications tout en économisant de l'espace.**

Ces nouveaux moteurs brushless pancake avec ou sans réducteur, incluant l'électronique et le codeur, vous offrent une combinaison hautement modifiable qui s'intégrera au plus proche de vos besoins !

Alimentés en 24-48 V, avec un couple nominal pouvant atteindre 158,9 Nm et un courant nominal de 16 A, cette gamme permet une combinaison unique de compacité, de puissance, d'efficacité et de contrôle précis pour répondre aux exigences les plus pointues de l'industrie.

Également proposée en version à arbre creux équipée d'un réducteur Harmonic, il vous sera très facile de faire passer vos câbles ou d'intégrer votre collecteur tournant.

Utilisés dans de nombreuses applications, on les retrouve notamment dans les drones, les robots, les robots humanoïdes, les bras robotiques, les exosquelettes, les AGV, les machines-outils, les véhicules électriques, les outils électriques, et bien d'autres encore..

Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site internet : <https://brushless.a2v.fr/gamme-moteurs-brushless-pancake.php>