**GJ5606 T90 – Moteur pour B.S.O.**

**Moteur**

Moteur 230V / 50Hz pour montage invisible, couple de 6 Nm, vitesse 26 tr / min, indice de protection IP 54, engrenage planétaire intégré à plusieurs étages, axes sortant des deux côtés, interrupteur de fin de course monté, condensateur et protection thermique. Câble de connexion enfichable. Le moteur est graissé à vie et ne demande aucun entretien.

Le moteur doit être installé avec un amortisseur de bruit optimisé pour réduire au maximum la transmission de vibrations et de bruits.

Les fins de course supérieures et inférieures peuvent être réglées librement. L'arrêt sur la position supérieure peut être réalisé sans réglage au moyen de l’interrupteur de fin de course.

Le GJ5606 peut être utilisé dans une plage de température comprise

entre -20° C et +90° C avec un câble spécial adapté pour des températures allant jusqu’à 90° C. Moteur conforme aux exigences du Cahier 3677 - du CSTB, classe B – 8000 cycles à la température ambiante, 2000 cycles à 75° C, 500 cycles à 85° C.