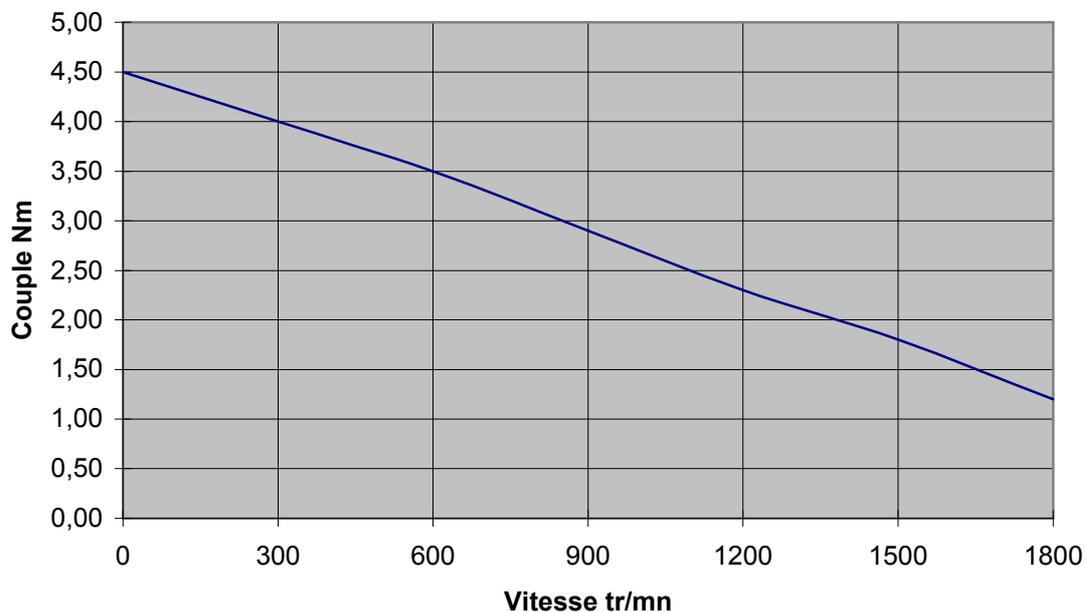




La série S103 propose des moteurs pas à pas à haut rendement et à faibles pertes dans un format de carcasse conventionnel (corps rond). Ces types de moteurs permettent des fonctionnements à haute vitesse utiles dans les applications nécessitant des déplacements rapides. Leur importante production de couple à haute vitesse autorise l'utilisation de réducteur et permet, de ce fait, d'étendre les possibilités de résolutions du système. L'entrée du câble d'alimentation s'effectue par un presse-étoupe et son raccordement sur bornier à vis protégé par un capot et un joint assurant une protection IP55. Sur l'arbre moteur est disposé une clavette de 3 à bout rond.

COURBE DE FONCTIONNEMENT



S 103

MOTORISATION PAS A PAS

