



Notre gamme de rouleaux motorisés 24 V satisfait à toutes les exigences en matière de sécurité, disponibilité, capacité de puissance, vitesse de transport qui sont posées aujourd'hui aux installations modernes de convoyage.

Convoyeur à accumulation sans pression, courbes motorisées, tables élévatoires, alimentations et évacuations, postes de travail, partout où vous en avez besoin.

Les avantages :

Les différentes technologies des rouleaux-moteurs vous permettent de choisir le rouleau moteur le plus **économiquement adapté** à votre besoin en fonction des cadences, de la durée de vie, des charges admissibles, des fonctions d'automatisme intégrées (zone sans pression, fonctionnement pas à pas, cadencement, ...).

Données techniques :

Diamètre du tube acier ou INOX : 50 mm

Largeur : sur demande

Axe : Acier brut ou INOX, Ø M12, taraudé M8 ou 11 hexa ou méplaté (suivant modèle)

Indice de protection : IP 54 (IP 66 en option)

Vitesse de 0,03 à 2,41 m/s (suivant modèle)

Couple nominal : de 0,37 à 4,3 Nm (suivant modèle)

Carte de contrôle : (suivant modèle)

Options :

- ⊕ Traitement de surface, zingué, galvanisé, peinture époxy, rislantisation,
- ⊕ Caoutchoutage, revêtement polyuréthane, gainage PVC
- ⊕ Disques latéraux de guidage
- ⊕