



Moteur tubulaire idéal pour stores, volets roulants ou portes de garage à enroulement avec manœuvre de secours manuelle et fin de course mécanique, logique de commande et récepteur intégrés.

Taille M Ø 45 mm.

Système par radio NRC

Logique de commande évoluée : programmation à distance facile et fonctions exclusives.

Récepteur avec fréquence 433,92 MHz, code tournant avec plus de 4,5 millions de milliards de combinaisons ; à auto-apprentissage ; adapté aux émetteurs des séries NiceWay, Ergo, Plano, FloR, VeryVR et aux capteurs climatiques Nemo et Volo S-Radio.

Egalement compatible avec les codages Flo et Smilo.

Programmation simple

Mémoire jusqu'à 30 émetteurs, sans devoir se raccorder ni accéder au moteur ; mémorisation à distance des nouveaux émetteurs une fois que le premier a été mémorisé.

Signalisations acoustiques pour guider les phases de programmation.

Programmation simple de l'émetteur

selon 2 modes :

Mode I (standard)

Mode II (pas à pas avec une seule touche).

Simplement sûr

Possibilité de connecter directement au moteur une paire de photocellules F210S, un bord sensible Tacto et une touche normale pour la commande pas à pas en mode individuel ou général.

Connexion simple

5 niveaux vent - soleil directement réglables sur Nemo ou Volo S-Radio.

Réglage simple des positions limites de montée et de descente avec réglage sur les deux côtés de la tête.

Compact, robuste et silencieux

Dimensions réduites (tête de 85 mm de diamètre) pour l'utilisation dans des caissons de petites dimensions.

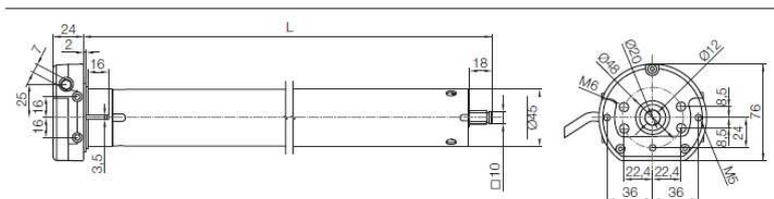
Tête du moteur entièrement en zamak.

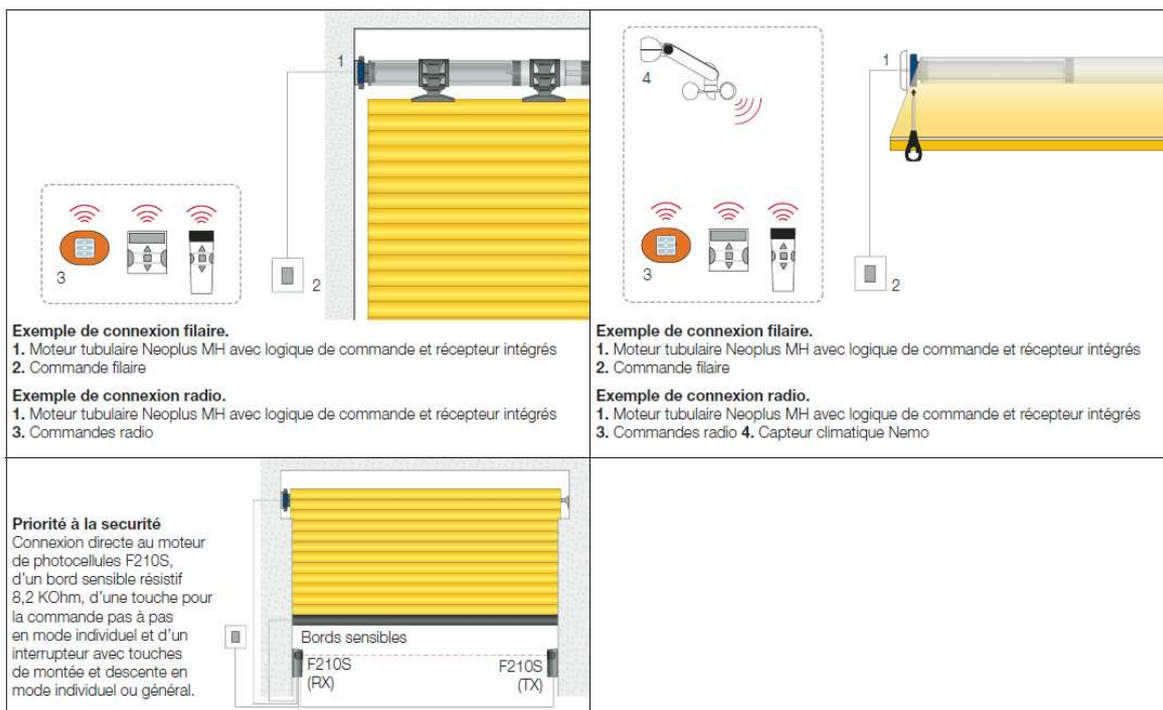
Fixation avec pivot carré 10 mm.

Code	Description	Certifications
NM28001HPP	15 Nm, 16 trs/min, 28 Kg*	CE
NM46001HPP	25 Nm, 16 trs/min, 47 Kg*	CE
NM56001HPP	30 Nm, 16 trs/min, 56 Kg*	CE
NM65001HPP	35 Nm, 12 trs/min, 65 Kg*	CE
NM90001HPP	45 Nm, 12 trs/min, 90 Kg*	CE
NM93001HPP	50 Nm, 12 trs/min, 95 Kg*	CE

* Poids soulevé

Dimensions





Données techniques

Code	NM28001HPP	NM46001HPP	NM56001HPP	NM65001HPP	NM90001HPP	NM93001HPP
Données électriques						
Alimentation (V/Hz)	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Absorption (A)	0,80	1,00	1,30	1,20	1,30	1,30
Puissance (W)	200	235	285	275	290	290
Performances						
Couple (Nm)	15	25	30	35	45	50
Vitesse (trs/min)	16	16	16	12	12	12
Poids soulevé* (kg)	28	47	56	65	90	95
N. de tours avant l'arrêt	36	36	36	36	36	36
Rapport de réduction	1:24	1:24	1:24	1:24	1:24	1:24
Temps de fonctionnement continue (min)	4	4	4	4	4	4
Données dimensionnelles						
Longueur (L) (mm)	787	787	787	787	787	787
Poids du moteur (kg)	3,4	3,8	3,8	4	4	4
Dimensions emballage (mm)	100x100x850	100x100x850	100x100x850	100x100x850	100x100x850	100x100x850
Poids moteur emballé (kg)	3,58	3,98	3,98	4,18	4,18	4,18

*Valeur calculée avec tube diamètre 60 mm
Longueur câble 3 m - Indice de protection IP44 - câble à 5 conducteurs

Systemes de commande idéaux pour Neoplus MH



NiceWay
Emetteurs modulaires, muraux, portables ou à poser.
Voir pages 134/141

Ergo, Plano, Planotime et TTX4
Emetteurs portables, invisibles ou muraux ; programmeur horaire multifonctions.
Voir pages 142/151