

Neo M Ø 45mm



Le connecteur rapide

Neo M idéal pour volets roulants et pour stores

avec fin de course mécanique.
Taille M Ø 45mm

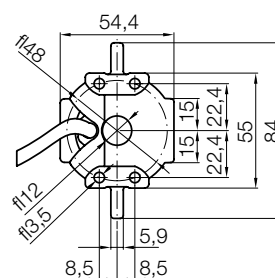
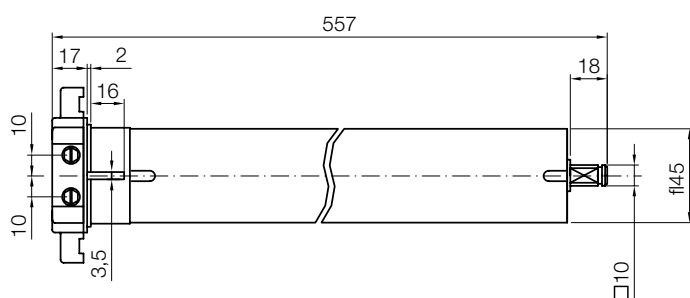
simple réglage des positions limites de montée et de descente grâce au fin de course mécanique

connecteur rapide breveté, avec câble de 3m de longueur

Neo M

CODE	CHARGE	TR/MIN	COUPLE	V/HZ	WATTS	AMPÈRES	TOURS FC	CÂBLE	CERTIFICATIONS
NM15000	15Kg	16	8Nm	230/50	135	0,60	0÷27	3m	
NM15020	Caractéristiques comme ci-dessus, emballage de 12 pièces.								
NM28000	28Kg	16	15Nm	230/50	200	0,80	0÷27	3m	
NM28020	Caractéristiques comme ci-dessus, emballage de 12 pièces.								
NM46000	47Kg	16	25Nm	230/50	235	1,00	0÷27	3m	
NM46020	Caractéristiques comme ci-dessus, emballage de 12 pièces.								
NM56000	56Kg	16	30Nm	230/50	285	1,30	0÷27	3m	
NM56020	Caractéristiques comme ci-dessus, emballage de 12 pièces.								
NM65000	65Kg	12	35Nm	230/50	275	1,20	0÷27	3m	
NM65020	Caractéristiques comme ci-dessus, emballage de 12 pièces.								
NM90000	90Kg	12	45Nm	230/50	265	1,15	0÷27	3m	
NM90020	Caractéristiques comme ci-dessus, emballage de 12 pièces.								
NM93000	95Kg	12	50Nm	230/50	290	1,30	0÷27	3m	
NM93020	Caractéristiques comme ci-dessus, emballage de 12 pièces.								

Dimensions Moteurs tubulaires Neo M Ø 45mm



Systèmes de commande idéaux pour Neo M



Ergo Émetteurs portables pour commander de 1 à 6 groupes d'automatismes
Voir pages 70/72



Plano Émetteurs muraux par radio pour commander de 1 à 6 groupes d'automatismes
Voir pages 64/66



Planotime Programmeur horaire multifonction pour 100 événements/semaine
Voir page 68



Mindy Logiques de commande à montage extérieur ou installation interne, avec récepteur radio intégré 433,92MHz pour les émetteurs des séries Ergo et Plano et les capteurs climatiques Volo
Voir pages 78/82



Volo Capteurs Vent-Soleil-Pluie orientables, avec sensibilité variable sur plusieurs niveaux. Versions par radio ou TTBus
Voir page 75/77