

NO. D'ARTICLE: 739600120

## ENROULEUR MANUEL STKI 70M 1/2F INOX 12V



DC current

"Enrouleur de flexibles motorisé STKi2Mo

Série STKi2Mo destinée à l'artisanat et à l'industrie :  
Le châssis support est composé de profilés en tôle d'acier pliée et garantit une stabilité maximale.

Le tambour est doté d'un moyeu en tôle d'acier pratiquement hermétique et tourne dans des paliers en plastique sans entretien.

L'entraînement est assuré par un motoréducteur robuste équipé d'un accouplement coulissant.

Deux boutons-poussoirs manuels permettent de faire tourner le tambour à droite ou à gauche, au choix.

Le déroulement du tuyau se fait soit par le moteur, soit manuellement, ce après le débrayage du moteur grâce à l'accouplement coulissant.

Une radio télécommande est disponible en option et permet de commander le moteur jusqu'à une distance de 120 mètres.

Fluides utilisables :

Eau ou eau avec adjonction de produits de nettoyage, air, huiles et graisses liquides.

Raccord rotatif à 90° ST-322 tout en en acier inoxydable."



### Caractéristiques techniques

Ampere	30 A	Ausgang	1/2" F
Aussendurchmesser	515 mm	Breite	730 mm
Druck	300 bar	Durchmesser	260 mm
Eingang	1/2" F	Höhe	515 mm
Leistung	0,25 kW	Material	Inox
Nennweite	12 mm	Serie	STKi2Mo
Spannung	12 V DC	Staubklasse	IP44
Temperatur	100°C	Umdrehungen	37,5 U/min