



Moteur électrique
24V DC - 300 W

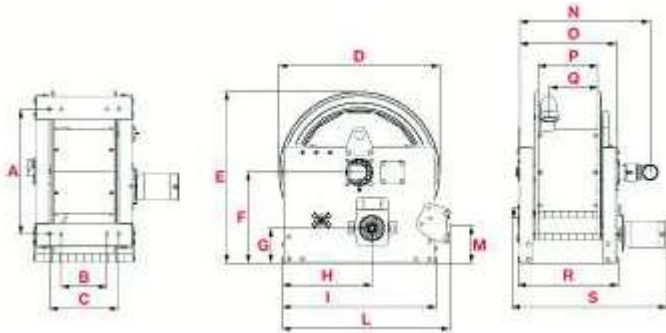
Raccord tournant grand débit

Rapport d'enroulement :
1 : 5,8

Corps en acier laqué
Support fixe

Pour Tuyau		Longueur de tuyau pour un enrouleur de largeur :			
Ø int.	Ø ext.	270mm	410mm	550mm	690mm
3/8"	17mm	200m	300m	410m	530m
1/2"	20mm	150m	220m	310m	410m
3/4"	27mm	80m	140m	200m	250m
1"	35mm	50m	80m	110m	140m
1 1/4"	43mm	35m	50m	65m	85m
1 1/2"	50mm	20m	45m	65m	80m
2"	63mm	13m	25m	35m	45m

Raccord tournant : 2"	Référence	Référence	Référence	Référence
Aluminium max. 20bars	6200130270	6200130410	6200130550	6200130690
Acier max. 70bars	6200230270	6200230410	6200230550	6200230690



Les enrouleurs sont livrables complètement équipés avec tuyau :
Eau froide / eau chaude
Gasoil
Aspiration
Huile
Air comprimé...

Cotes	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R	S
Largueur																	
Poids																	
270mm 100kg	542	200	300	700	760	410	150	390	670	730	160	570	422	260	210	435	630
410mm 110kg	542	340	440	700	760	410	150	390	670	730	160	712	562	398	350	575	770
550mm 117kg	542	480	580	700	760	410	150	390	670	730	160	850	705	538	490	717	915
690mm 133kg	542	620	720	700	760	410	150	390	670	730	160	990	842	680	630	855	1055



Moteur électrique
230V AC - 370 W

Raccord tournant grand débit

Rapport d'enroulement :
1 : 5,8

Corps en acier laqué

Support **fixe**

Pour Tuyau		Longueur de tuyau pour un enrouleur de largeur :			
Ø int.	Ø ext.	270mm	410mm	550mm	690mm
3/8"	17mm	200m	300m	410m	530m
1/2"	20mm	150m	220m	310m	410m
3/4"	27mm	80m	140m	200m	250m
1"	35mm	50m	80m	110m	140m
1 1/4"	43mm	35m	50m	65m	85m
1 1/2"	50mm	20m	45m	65m	80m
2"	63mm	13m	25m	35m	45m

Raccord tournant : 2"

Aluminium max. 20bars

Acier max. 70bars

Référence

6300130270

6300230270

Référence

6300130410

6300230410

Référence

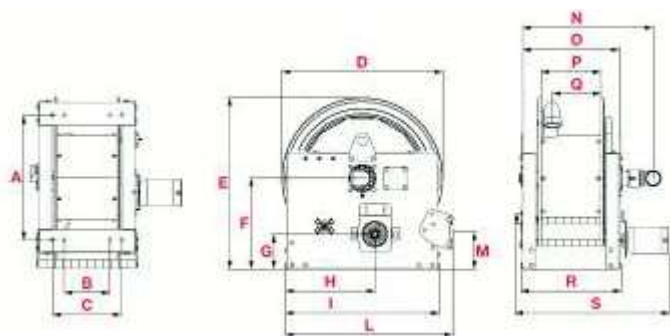
6300130550

6300230550

Référence

6300130690

6300230690



Les enrouleurs sont livrables complètement équipés avec tuyau :
Eau froide / eau chaude
Gasoil
Aspiration
Huile
Air comprimé...

Cotes	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R	S
Largeur																	
Poids																	
270mm 102kg	542	200	300	700	760	410	150	390	670	730	160	570	422	260	210	435	680
410mm 113kg	542	340	440	700	760	410	150	390	670	730	160	712	562	398	350	575	844
550mm 120kg	542	480	580	700	760	410	150	390	670	730	160	850	705	538	490	717	965
690mm 136kg	542	620	720	700	760	410	150	390	670	730	160	990	842	680	630	855	1100



Moteur hydraulique
170bars – 5l/min.

Raccord tournant grand débit

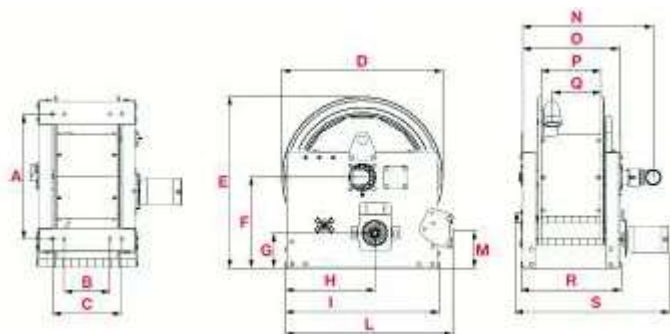
Rapport d'enroulement :
1 : 5,8

Corps en acier laqué

Support **fixe**

Pour Tuyau		Longueur de tuyau pour un enrouleur de largeur :			
Ø int.	Ø ext.	270mm	410mm	550mm	690mm
3/8"	17mm	200m	300m	410m	530m
1/2"	20mm	150m	220m	310m	410m
3/4"	27mm	80m	140m	200m	250m
1"	35mm	50m	80m	110m	140m
1 1/4"	43mm	35m	50m	65m	85m
1 1/2"	50mm	20m	45m	65m	80m
2"	63mm	13m	25m	35m	45m

Raccord tournant : 2"	Référence	Référence	Référence	Référence
Aluminium max. 20bars	6400130270	6400130410	6400130550	6400130690
Acier max. 70bars	6400230270	6400230410	6400230550	6400230690



Les enrouleurs sont livrables complètement équipés avec tuyau :
Eau froide / eau chaude
Gasoil
Aspiration
Huile
Air comprimé...

Cotes	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R	S
Largeur																	
Poids																	
270mm 91kg	542	200	300	700	760	410	150	390	670	730	160	640	422	260	210	435	555
410mm 102kg	542	340	440	700	760	410	150	390	670	730	160	782	562	398	350	575	695
550mm 109kg	542	480	580	700	760	410	150	390	670	730	160	920	705	538	490	717	840
690mm 125kg	542	620	720	700	760	410	150	390	670	730	160	1060	842	680	630	855	975



Moteur pneumatique
Max. 7 bars – 2000l/min.

Raccord tournant grand débit

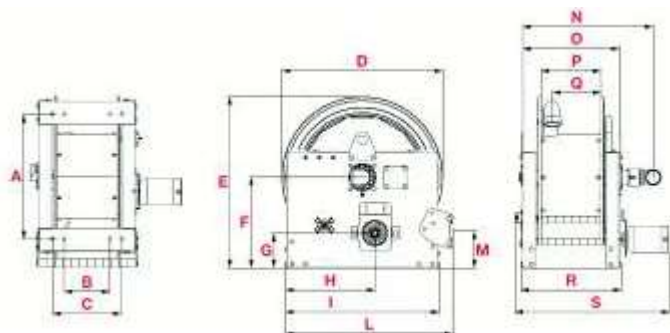
Rapport d'enroulement :
1 : 5,8

Corps en acier laqué
Support **fixe**

Pour Tuyau		Longueur de tuyau pour un enrouleur de largeur :			
Ø int.	Ø ext.	270mm	410mm	550mm	690mm
3/8"	17mm	200m	300m	410m	530m
1/2"	20mm	150m	220m	310m	410m
3/4"	27mm	80m	140m	200m	250m
1"	35mm	50m	80m	110m	140m
1 1/4"	43mm	35m	50m	65m	85m
1 1/2"	50mm	20m	45m	65m	80m
2"	63mm	13m	25m	35m	45m

Raccord tournant : 2"
Aluminium max. 20bars
Acier max. 70bars

Référence	Référence	Référence	Référence
6500130270	6500130410	6500130550	6500130690
6500230270	6500230410	6500230550	6500230690



Les enrouleurs sont livrables complètement équipés avec tuyau :
Eau froide / eau chaude
Gasoil
Aspiration
Huile
Air comprimé...

Cotes	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R	S
Largeur																	
Poids																	
270mm 102kg	542	200	300	700	760	410	150	390	670	730	160	640	422	260	210	435	565
410mm 113kg	542	340	440	700	760	410	150	390	670	730	160	782	562	398	350	575	700
550mm 120kg	542	480	580	700	760	410	150	390	670	730	160	920	705	538	490	717	845
690mm 136kg	542	620	720	700	760	410	150	390	670	730	160	1060	842	680	630	855	985

Désignation	Référence des guides pour Enrouleur Largeur :			
	270mm	410mm	550mm	690mm
Guide d'enroulement à poignée – position « haut » 	6000001270	6000001410	6000001550	6000001690
Guide d'enroulement à poignée – position « bas » 	6000002270	6000002410	6000002550	6000002690
Guide d'enroulement fermé – position « haut » 	6000003270	6000003410	6000003550	6000003690
Guide d'enroulement fermé – position « bas » 	6000004270	6000004410	6000004550	6000004690
Guide d'enroulement ouvert – position « haut » 	6000005270	6000005410	6000005550	6000005690
Guide d'enroulement ouvert – position « bas » 	6000006270	6000006410	6000006550	6000006690


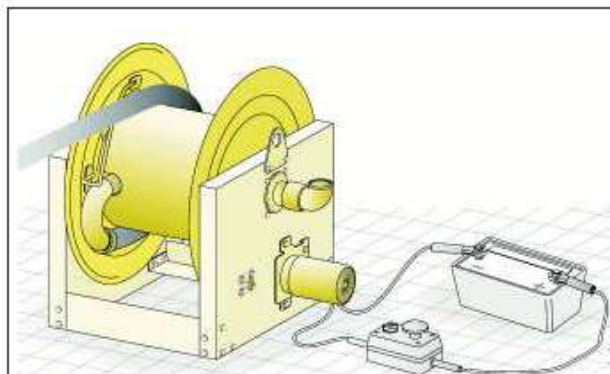
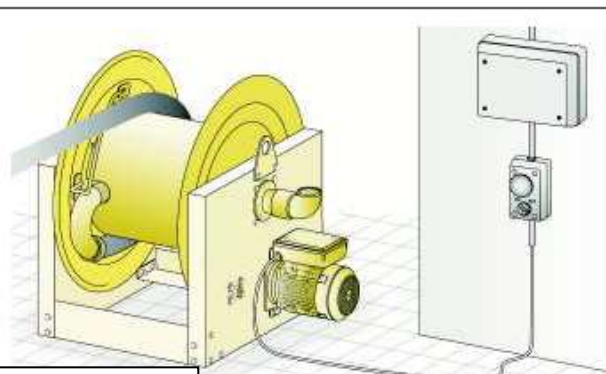
Désignation	Référence
<p>Embrayage à roue libre Evite le mouvement rotatif par inertie du tambour lors du déroulement du tuyau</p> 	6000001
<p>Boîtier de commande pour SM700-24 Avec batterie 2x12V – 40AH Fusible, bouton marche / arrêt Chargeur, 1m de câble</p>	6000002
<p>Boîtier de commande pour SM700-230 Avec bouton marche / arrêt Prise électrique, Câble de raccordement 5m avec prise Schuco</p>	6000003
<p>Boîtier de commande pour SM700-H Avec levier de commande avant / arrière Prise électrique, Câble de raccordement 5m avec prise Schuco (en relation avec le groupe hydraulique)</p>	6000005
<p>Groupe hydraulique pour SM700-H Pression 160bars – 11l/min Régulateur de débit, valve magnétique Tuyau 5m – 1/2" int. (nécessite le boîtier de commande SM700-H)</p>	6000004

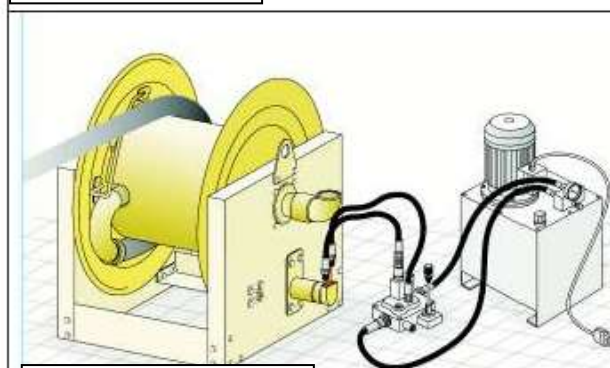
Schéma de connexion des enrouleurs à moteur



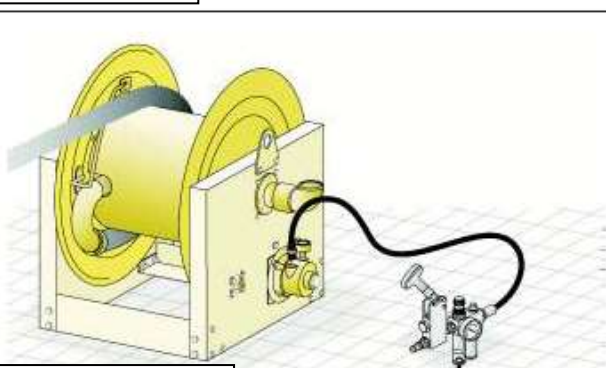
Moteur 24V DC



Moteur 230V AC



Moteur hydraulique



Moteur pneumatique