

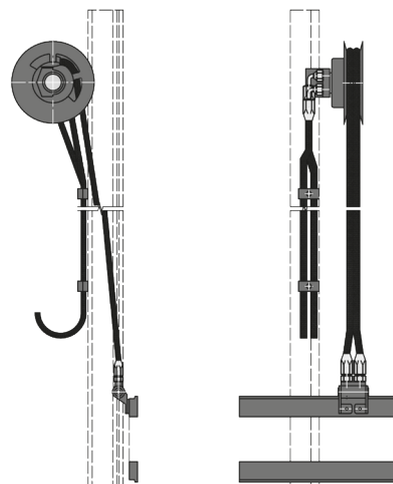
## Kit Enrouleur

### Caractéristiques:

- Système installé sur le Mât.
- Il apporte les fonctions hydrauliques du distributeur de Chariot élévateur au tablier d'origine.

ART. N°	T	ØT	G	ØA (mm)	L (mm)	Z
67NP2A01	SAE 100 R7	1/4"	JOINT TOURNANT	270	4000	DROIT
67NP3A01	SAE 100 R7	5/16"	JOINT TOURNANT	270	3200	DROIT
67RP2A01	SAE 100 R7	1/4"	QUEUE DE CROCODILE, TUYAUX	270	4000	DROIT
67RP3A01	SAE 100 R7	5/16"	QUEUE DE CROCODILE, TUYAUX	270	3200	DROIT
67NP2J01	SAE 100 R7	1/4"	JOINT TOURNANT	270	4000	GAUCHE
67NP3J01	SAE 100 R7	5/16"	JOINT TOURNANT	270	3200	GAUCHE
67RP2J01	SAE 100 R7	1/4"	QUEUE DE CROCODILE, TUYAUX	270	4000	GAUCHE
67RP3J01	SAE 100 R7	5/16"	QUEUE DE CROCODILE, TUYAUX	270	3200	GAUCHE
67NP2A02	SAE 100 R7	1/4"	JOINT TOURNANT	295	4700	DROIT
67NP3A02	SAE 100 R7	5/16"	JOINT TOURNANT	295	4200	DROIT
67NP4A01	SAE 100 R7	3/8"	JOINT TOURNANT	295	3600	DROIT
67RP2A02	SAE 100 R7	1/4"	QUEUE DE CROCODILE, TUYAUX	295	4700	DROIT
67RP3A02	SAE 100 R7	5/16"	QUEUE DE CROCODILE, TUYAUX	295	4200	DROIT
67NP2J02	SAE 100 R7	1/4"	JOINT TOURNANT	295	4700	GAUCHE
67NP3J02	SAE 100 R7	5/16"	JOINT TOURNANT	295	4200	GAUCHE
67NP4J01	SAE 100 R7	3/8"	JOINT TOURNANT	295	3600	GAUCHE
67RP2J02	SAE 100 R7	1/4"	QUEUE DE CROCODILE, TUYAUX	295	4700	GAUCHE
67RP3J02	SAE 100 R7	5/16"	QUEUE DE CROCODILE, TUYAUX	295	4200	GAUCHE
67NP2A05	SAE 100 R7	1/4"	JOINT TOURNANT	320	5500	DROIT
67NP3A05	SAE 100 R7	5/16"	JOINT TOURNANT	320	5000	DROIT
67NP4A03	SAE 100 R7	3/8"	JOINT TOURNANT	320	4500	DROIT
67RP2A05	SAE 100 R7	1/4"	QUEUE DE CROCODILE, TUYAUX	320	5500	DROIT
67RP3A05	SAE 100 R7	5/16"	QUEUE DE CROCODILE, TUYAUX	320	5000	DROIT
67NP2J05	SAE 100 R7	1/4"	JOINT TOURNANT	320	5500	GAUCHE
67NP3J05	SAE 100 R7	5/16"	JOINT TOURNANT	320	5000	GAUCHE
67NP4J03	SAE 100 R7	3/8"	JOINT TOURNANT	320	4500	GAUCHE
67RP2J05	SAE 100 R7	1/4"	QUEUE DE CROCODILE, TUYAUX	320	5500	GAUCHE
67RP3J05	SAE 100 R7	5/16"	QUEUE DE CROCODILE, TUYAUX	320	5000	GAUCHE
67NP2A04	SAE 100 R7	1/4"	JOINT TOURNANT	370	7000	DROIT
67NP3A04	SAE 100 R7	5/16"	JOINT TOURNANT	370	6500	DROIT
67NP4A02	SAE 100 R7	3/8"	JOINT TOURNANT	370	5500	DROIT
67RP2A04	SAE 100 R7	1/4"	QUEUE DE CROCODILE, TUYAUX	370	7000	DROIT
67RP3A04	SAE 100 R7	5/16"	QUEUE DE CROCODILE, TUYAUX	370	6500	DROIT
67NP2J04	SAE 100 R7	1/4"	JOINT TOURNANT	370	7000	GAUCHE
67NP3J04	SAE 100 R7	5/16"	JOINT TOURNANT	370	6500	GAUCHE
67NP4J02	SAE 100 R7	3/8"	JOINT TOURNANT	370	5500	GAUCHE
67RP2J04	SAE 100 R7	1/4"	QUEUE DE CROCODILE, TUYAUX	370	7000	GAUCHE
67RP3J04	SAE 100 R7	5/16"	QUEUE DE CROCODILE, TUYAUX	370	6500	GAUCHE

T TUYAU  
 ØT DIAMETRE TUYAU  
 G TYPE DE TUYAU  
 ØA DIAMETRE ENROULEUR  
 L LONGUEUR TUYAU  
 Z COTE DU MONTAGE



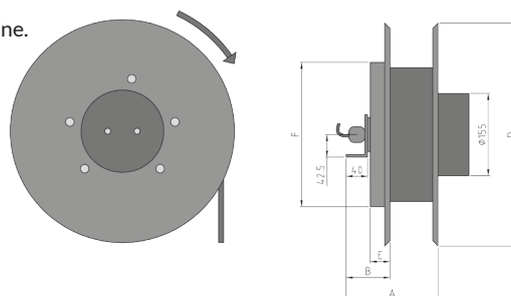
## Enrouleur électrique à 4 Cables

### Caractéristiques:

- Système installé sur le Mât.
- Il apporte les fonctions électriques du distributeur de Chariot élévateur au tablier d'origine.

ART. N°	ØC (mm)	L (m)	A (mm)	B (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)
D0010113	9.3	5	161	82	235	30	228
D0010109	9.3	10	161	82	295	37	272
D0010114	9.3	15	161	82	370	37	322

ØC DIAMETRE CÂBLE  
 L LONGUEUR CÂBLE  
 D DIAMETRE ENROULEUR



### NOTE

Enrouleur Hydraulique et Électrique personnalisables sur demande.