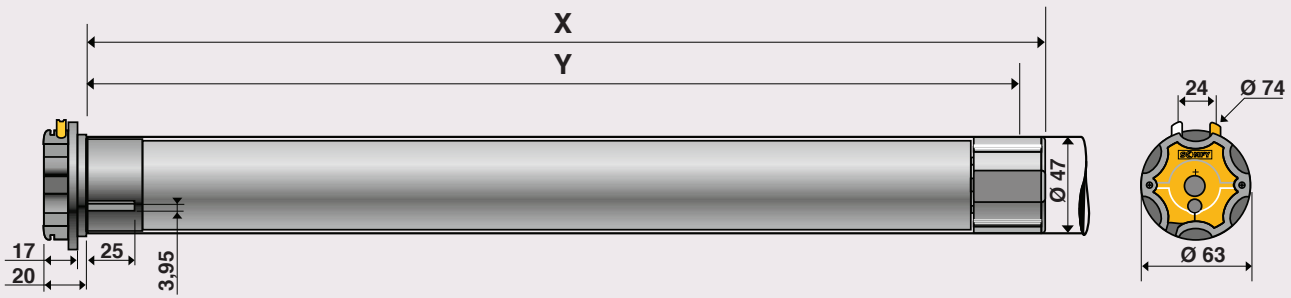


# Technische gegevens en afmetingen LT 50

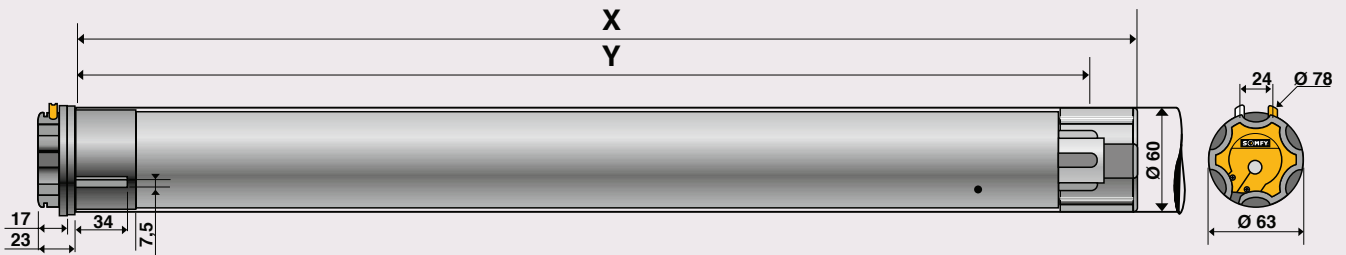


## Snoer

Blauw	= nul
Bruin	= draairichting 1
Zwart	= draairichting 2
Geel/groen	= aarde

	Ariane 6/17	Jet 10/17	Atlas 15/17	Meteor 20/17	Gemini 25/17	Helios 30/17	Apollo 35/17	Mariner 40/17	Vectran 50/12	Ariane 6/32	Jet 10/32	Atlas 15/32
X = motorlengte (mm)	505	525	525	555	555	605	605	655	605	525	555	605
Y = boorafstand (mm)	490	510	510	540	540	590	590	640	590	510	540	590
Koppel (Nm)	6	10	15	20	25	30	35	40	50	6	10	15
Toerental (t/min.)	17	17	17	17	17	17	17	17	12	32	32	32
Trekkraft bij buis Ø 50 mm (kg)	24	40	60	80	100	120	140	160	200	24	40	60
Capaciteit van de eindafstelling (omw.)	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Tolerantie	<±5°	±5°	<±5°	<±5°	<±5°	<±5°	<±5°	<±5°	<±5°	<±5°	±5°	<±5°
Opgenomen vermogen (Watt)	90	120	140	160	170	240	240	240	240	120	160	210
Voedingsspanning (Volt)	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
Stroomsterkte (Ampère)	0,4	0,5	0,65	0,75	0,8	1,1	1,1	1,1	1,1	0,5	0,75	1,1
Maximale looptijd (min.)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4
Maximale motor- temperatuur (°C)	140	140	150	150	150	150	150	150	150	140	140	150
Minimum diameter van de oprolbuis (mm)	50 x 1,5	50 x 1,5	50 x 1,5	50 x 1,5	50 x 1,5	50 x 1,5	50 x 1,5	50 x 1,5	50 x 1,5	50 x 1,5	50 x 1,5	50 x 1,5
Gewicht (kg)	1,72	1,85	1,95	2,15	2,20	2,55	2,55	2,55	2,55	1,85	2,15	2,55
Lengte van het verwisselbare snoer (m)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Aantal aders	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Doorsnede van de aders (mm <sup>2</sup> )	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
Beschermingsklasse	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44

# Technische gegevens en afmetingen LT 60



## Snoer

Blauw = nul  
 Bruin = draairichting 1  
 Zwart = draairichting 2  
 Geel/groen = aarde

	Orion S 40/17	Vega 60/12	Antares 70/17	Sirius 80/12	Jupiter 85/17	Titan 100/12	Taurus 120/12
X = motorlengte (mm)	614	614	659	614	659	659	659
Y = boorafstand (mm)	597	597	642	597	642	642	642
Koppel (Nm)	40	60	70	80	85	100	120
Toerental (t/min.)	17	12	17	12	17	12	12
Trekkracht bij buis Ø 63 mm (kg)	174	190	222	254	270	317	381
Capaciteit van de eindafstelling (omw.)	35	35	35	35	35	35	35
Tolerantie	<±5°	<±5°	±5°	<±5°	<±5°	<±5°	<±5°
Opgenomen vermogen (Watt)	320	280	410	320	450	410	450
Voedingsspanning (Volt)	230	230	230	230	230	230	230
Stroomsterkte (Ampère)	1,5	1,25	1,9	1,5	2,1	1,9	2,1
Maximale looptijd (min.)	4	4	4	4	4	4	4
Maximale motortemperatuur (°C)	150	140	150	150	150	150	150
Minimum diameter van de oprolbuis (mm)	63 x 1,5	63 x 1,5	63 x 1,5	63 x 1,5	63 x 1,5	63 x 1,5	63 x 1,5
Gewicht (kg)	4,17	3,92	4,59	4,19	4,45	4,68	4,45
Lengte van het verwisselbare snoer (m)	3	3	3	3	3	3	3
Aantal aders	4	4	4	4	4	4	4
Doorsnede van de aders (mm <sup>2</sup> )	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
Beschermingsklasse	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44