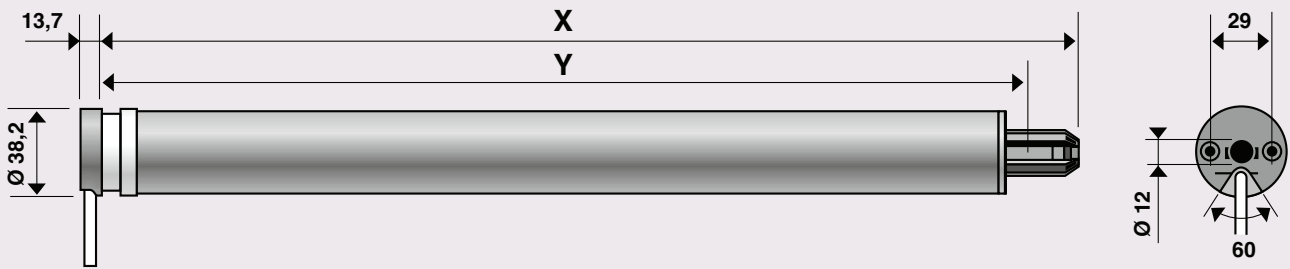


Technische gegevens en afmetingen Altus 40 RTS

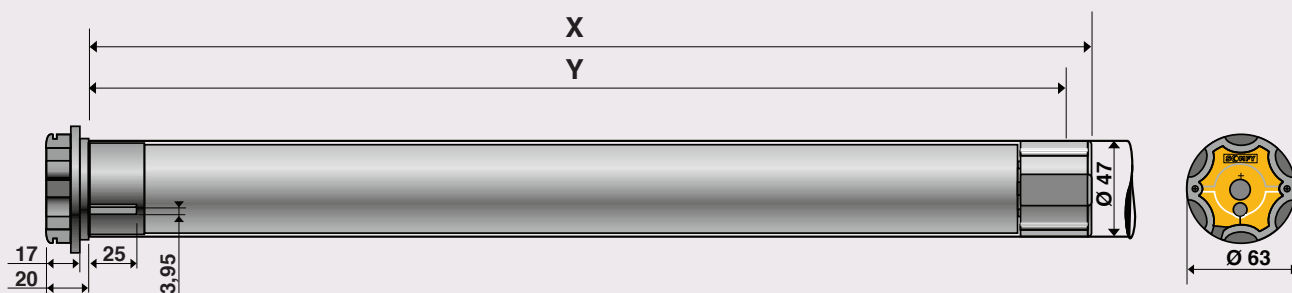


Snoer

Blauw = nul
Bruin = fase

	Altus 40 RTS 3/30	Altus 40 RTS 4/14	Altus 40 RTS 9/14	Altus 40 RTS 13/8
X = motorlengte (mm)	497	457	497	497
Y = boorafstand (mm)	473	433	473	473
Koppel (Nm)	3	4	9	13
Toerental (t/min.)	30	14	14	8
Trekkracht bij buis \varnothing 40 mm (kg)	15	20	45	65
Capaciteit van de eindafstelling (omw.)	500	500	500	500
Tolerantie	$<\pm 3^\circ$	$<\pm 3^\circ$	$<\pm 3^\circ$	$<\pm 3^\circ$
Opgenomen vermogen (Watt)	80	65	100	95
Voedingsspanning (Volt)	230	230	230	230
Stroomsterkte (Ampère)	0,4	0,35	0,5	0,5
Maximale looptijd (min.)	3	3	3	3
Maximale motortemperatuur ($^\circ\text{C}$)	140	140	140	140
Minimum diameter van de oprolbuis (mm)	40 x 1,5	40 x 1,5	40 x 1,5	40 x 1,5
Gewicht (kg)	1,08	1,01	1,18	1,21
Lengte van het snoer (m)	5	5	5	5
Aantal aders	2	2	2	2
Doorsnede van de aders (mm^2)	0,75	0,75	0,75	0,75
Beschermingsklasse	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44
Omgevingstemperatuur minimaal/maximaal ($^\circ\text{C}$)	-10/+40	-10/+40	-10/+40	-10/+40

Technische gegevens en afmetingen Altus 50 RTS



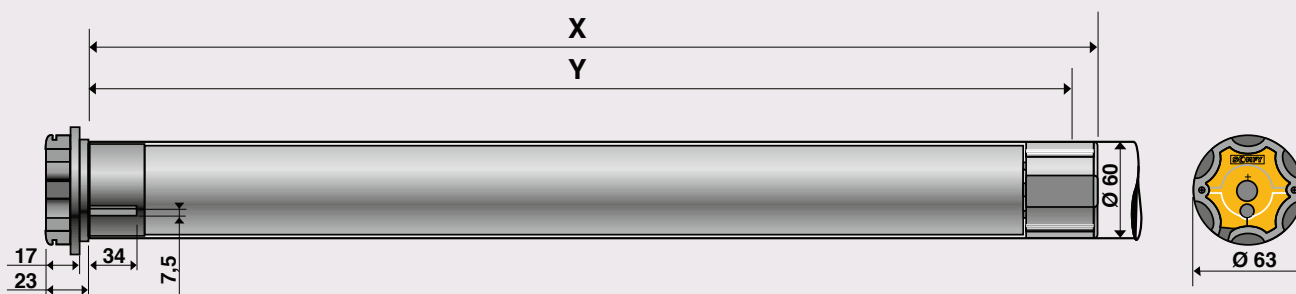
Snoer

Blauw = nul
Bruin = fase
Geel/groen = aarde

	Altus RTS 6/17	Altus RTS 10/17	Altus RTS 15/17	Altus RTS 20/17	Altus RTS 25/17	Altus RTS 30/17	Altus RTS 6/32	Altus RTS 10/32	Altus RTS 35/17	Altus RTS 40/17	Altus RTS 50/12
X = motorlengte (mm)	605	655	655	655	655	675	655	655	675	745	675
Y = boorafstand (mm)	590	640	640	640	640	660	640	640	660	730	660
Koppel (Nm)	6	10	15	20	25	30	6	10	35	40	50
Toerental (t/min.)	17	17	17	17	17	17	32	32	17	17	12
Trekkracht bij buis Ø 50 mm (kg)	24	40	60	80	100	120	24	40	140	160	200
Capaciteit van de eindafstelling (omw.)	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250
Tolerantie	<±3°	<±3°	<±3°	<±3°	<±3°	<±3°	<±3°	<±3°	<±3°	<±3°	<±3°
Opgenomen vermogen (Watt)	90	120	140	160	170	240	120	160	240	270	270
Voedingsspanning (Volt)	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
Stroomsterkte (Ampère)	0,45	0,5	0,65	0,75	0,8	1,1	0,5	0,75	1,1	1,2	1,1
Maximale looptijd (min.)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Maximale motortemperatuur (°C)	140	140	150	150	150	150	140	150	150	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
Gewicht (kg)	1,72	1,85	1,95	2,15	2,2	2,55	2,2	2,2	2,55	2,8	2,75
Lengte van het verwisselbare snoer (m)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Aantal aders	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Doorsnede van de aders (mm ²)	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
Omgevingstemperatuur minimaal/ maximaal (°C)	-10/+40	-10/+40	-10/+40	-10/+40	-10/+40	-10/+40	-10/+40	-10/+40	-10/+40	-10/+40	-10/+40

Gegevens Altus 50 RTS 12 toeren op aanvraag beschikbaar.

Technische gegevens en afmetingen Altus 60 RTS



Snoer

Blauw = nul
Bruin = fase
Geel/groen = aarde

	Altus RTS 55/17	Altus RTS 70/17	Altus RTS 85/17	Altus RTS 100/12	Altus RTS 120/12
X = motorlengte (mm)	734	734	734	734	734
Y = boorafstand (mm)	717	717	717	717	717
Koppel (Nm)	55	70	85	100	120
Toerental (t/min.)	17	17	17	12	12
Trekkraft bij buis Ø 63 mm (kg)	175	222	270	317	381
Capaciteit van de eindafstelling (omw.)	200	200	200	200	200
Tolerantie	<±3°	<±3°	<±3°	<±3°	<±3°
Opgenomen vermogen (Watt)	320	410	450	410	450
Voedingsspanning (Volt)	230	230	230	230	230
Stroomsterkte (Ampère)	1,5	1,9	2,1	1,9	2,1
Maximale looptijd (min.)	3	3	3	3	3
Maximale motortemperatuur (°C)	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
Gewicht (kg)	4,39	4,82	5,03	4,82	4,91
Lengte van het verwisselbare snoer (m)	5	5	5	5	5
Aantal aders	3	3	3	3	3
Doorsnede van de aders (mm ²)	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
Beschermingsklasse	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44
Omgevingstemperatuur minimaal/maximaal (°C)	-10/+40	-10/+40	-10/+40	-10/+40	-10/+40