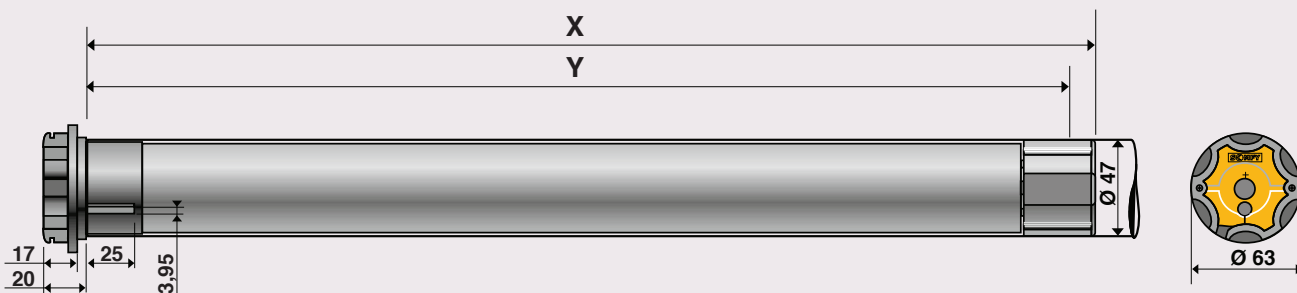


# Technische gegevens en afmetingen Orea 50 RTS

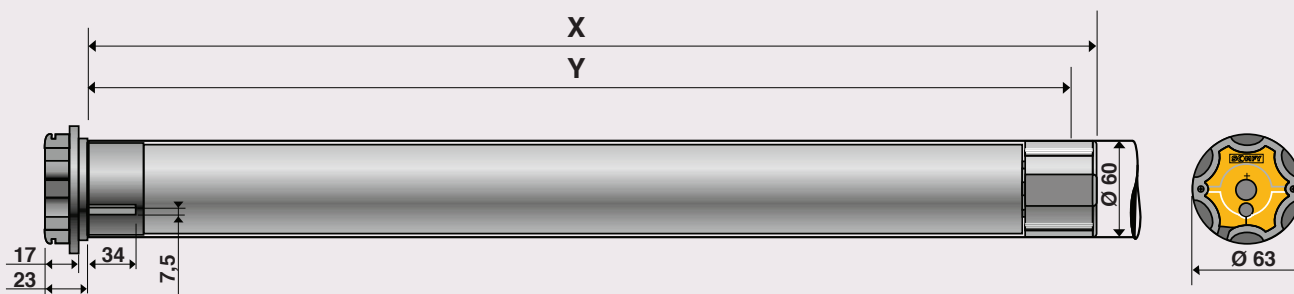


## Snoer

Blauw = nul  
Bruin = fase  
Geel/groen = aarde

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

# Technische gegevens en afmetingen Orea 60 RTS



## Snoer

Blauw = nul  
Bruin = fase  
Geel/groen = aarde

	Orea RTS 55/17	Orea RTS 70/17	Orea RTS 85/17	Orea RTS 100/12	Orea 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
Trekkracht 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	4,83	5,03
Lengte van het verwisselbare snoer (m)	5	5	5	5	5
Aantal aders	3	3	3	3	3
Doorsnede van de aders (mm <sup>2</sup> )	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