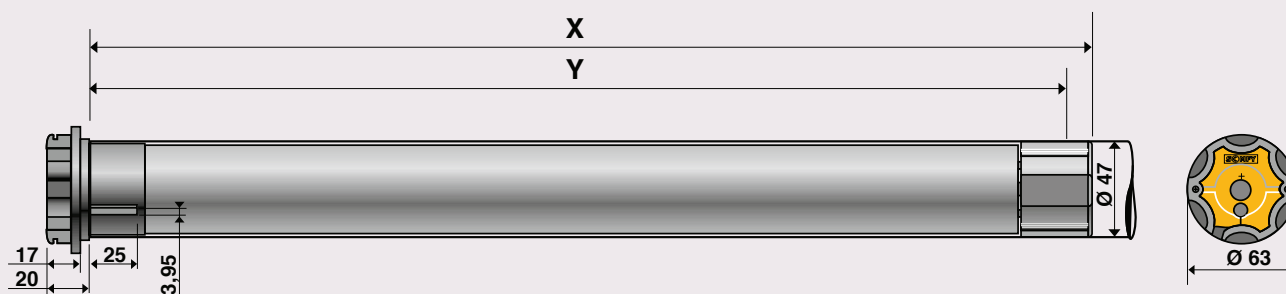


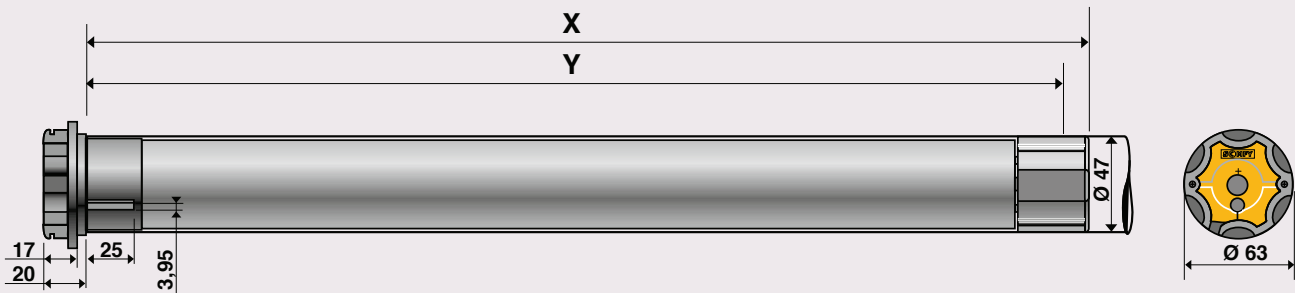
Technische gegevens en afmetingen Oximo 50 io



Blauw = nul
Bruin = fase
Geel/groen = aarde

	Oximo io 6/17	Oximo io 10/17	Oximo io 15/17	Oximo io 20/17	Oximo io 30/17	Oximo io 40/17
X = motorlengte (mm)	605	655	655	655	675	745
Y = boorafstand (mm)	590	640	640	640	660	730
Koppel (Nm)	6	10	15	20	30	40
Toerental (t/min.)	17	17	17	17	17	17
Trekkracht bij buis Ø 50 mm (kg)	24	40	60	80	120	160
Capaciteit van de eindafstelling (omw.)	136	136	136	136	136	136
Tolerantie	<±5°	<±5°	<±5°	<±5°	<±5°	<<±5°
Opgenomen vermogen (Watt)	90	120	140	160	240	270
Voedingsspanning (Volt)	230	230	230	230	230	230
Stroomsterkte (Ampère)	0,45	0,5	0,65	0,75	1,1	1,2
Maximale looptijd (min.)	3	3	3	3	3	3
Maximale motortemperatuur (°C)	140	140	150	150	150	140
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
Gewicht (kg)	1,72	1,85	1,95	2,15	2,55	2,8
Lengte van het verwisselbare snoer (m)	5	5	5	5	5	5
Aantal aders	3	3	3	3	3	3
Doorsnede van de aders (mm ²)	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
Omgevingstemperatuur minimaal/maximaal (°C)	-10/+40	-10/+40	-10/+40	-10/+40	-10/+40	-10/+40

Technische gegevens en afmetingen Oximo 50 S Auto io



Oximo S Auto io module
wordt steeds meegeleverd

Snoer

Blauw = nul
Bruin = fase
Geel/groen = aarde

Oximo S Auto io
6/17

X = motorlengte (mm)	367
Y = boorafstand (mm)	-
Koppel (Nm)	6
Toerental (t/min.)	17
Trekkraft bij buis Ø 50 mm (kg)	24
Capaciteit van de eindafstelling (omw.)	n.v.t.
Tolerantie	<±3°
Opgenomen vermogen (Watt)	90
Voedingsspanning (Volt)	230
Stroomsterkte (Ampère)	0,40
Maximale looptijd (min.)	2
Maximale motortemperatuur (°C)	140
Minimum diameter van de oprolbuis (mm)	50 x 1,5
Gewicht (kg)	1,25
Lengte van het verwisselbare snoer (m)	3
Aantal aders	3
Doorsnede van de aders (mm ²)	0,75
Beschermingsklasse	IP 44
Omgevingstemperatuur minimaal/maximaal (°C)	-10/+40