

Rolki zwijające do żaluzji - produkowane w Polsce

Rolka podwodna Almeria



Elektryczna rolka podwodna umieszczana pod wodą w dowolnym miejscu w basenie. Montaż rolki Almeria nie powoduje ingerencji w ścianę basenu, oprócz przeciągnięcia kabla zasilającego silnik. Na rolkę Almeria składają się: zestaw montażowy, rura ze stali z silnikiem 24 V, sterowanie z transformatorem, układem programowania i kierowania pracą żaluzji, włącznik montażowy. Rolkę dobiera się do wielkości basenu i głębokości umieszczenia pod wodą. Podane poniżej wymiary basenów przyjęto przy założeniu montażu rolki 0,5 m pod wodą. W przypadku głębszego montażu należy się skonsultować. Sterowanie należy umieścić w ciepłym i suchym pomieszczeniu.

Kompletna rolka podwodna Almeria

basen do 4,0 x 10 m kod 027961teb

5,0 x 12 m kod 027966teb

6,0 x 15 m kod 027971teb

Dostarczane są też osobno poszczególne elementy rolki Almeria, które montuje się w zależności od etapu budowy.

Rolka nadwodna Malaga



Elektryczna rolka Malaga montowana jest na brzegu basenu. Przeznaczona jest do zwijania żaluzji basenowych. Na rolkę Malaga składają się: stojaki, rura z silnikiem 24 V, sterowanie z transformatorem, układem programowania i kierowania pracą żaluzji, włącznik. Sterowanie umieszcza się w ciepłym i suchym pomieszczeniu.

Kompletna rolka nadwodna Malaga

basen do 4,0 x 10,0 m kod 027640teb

5,0 x 10,0 m kod 027645teb

6,0 x 12,0 m kod 027648teb

Dodatki rolki Almeria i Malaga	opakowanie	kod 027701teb
	transport	kod 027702teb
	pilot rolki	kod 027652teb