

Fuente gigante AQUASTAR 50 Hz

Productos para lagos y estanques

CARACTERÍSTICAS

Sistema de lanzamiento de ruedas elimina la necesidad de grúas durante la instalación en la mayoría de las aplicaciones. Balastos que permiten ajustar el nivel para la flotación y la visibilidad de flotador en el agua.

AQUASATAR 10HP Ref:AQ10

Altura chorro:

alto: 10,4 m

bajo: 2,4 m

Diámetro chorro

alto: 30 cm

bajo: 9,4m

Caudal (m³/h):

51,1

Voltaje a 2875rpm:

400 V

Fase :

Trifásico

Amperios a 2875rpm:

16

AQUASTAR 15HP Ref:AQ15

Altura chorro:

alto: 11,6 m

bajo: 3 m

Diámetro chorro

alto: 30 cm

bajo: 10,7 m

Caudal (m³/h):

79,5

Voltaje a 2875rpm:

400 V

Fase :

Trifásico

Amperios a 2875rpm:

24



CARACTERÍSTICAS

AQUASTAR 20HP Ref:AQ20

Altura chorro:

alto: 14,3 m

bajo: 3,7 m

Diámetro chorro

alto: 30 cm

bajo: 12,2 m

Caudal (m³/h):

90,8

Voltaje a 2875rpm:

400 V

Fase :

Trifásico

Amperios a 2875rpm:

40

Precio

A consultar (precio sin IVA)



Acceda a www.riversa.es/recycler y conozca más sobre este sistema



Riversa



Sedes Certificadas
Oficina Central y C.L.R.

Ctra. Cadiz, Km 195
Lomas del Puerto Cabopino
29604 Marbella, Málaga
T. 902 497 498 — F. 902 497 499

www.riversa.es