

Wasserpumpe für einen 3000L/h Laserplotter



Bruttopreis	51.00 €
Nettopreis	42.86 €
Verfügbarkeit	Verfügbar
Lieferzeit	24 Stunden
Katalognummer	10370
Code des Herstellers	WP-3000

Produktbeschreibung

Die für CO2-Laserplotter verwendete Wasserpumpe dient zur Kühlung des Lasersystems des Plotters (insbesondere des Laserrohrs, durch das Wasser fließt, um die erzeugte Wärme aufzufangen).

Spezifikation:

Durchfluss: **3000 l/h**

Hubparameter der Wassersäule: **3,2 m**

Leistung: **75 W**

Spitzendurchmesser: **8 mm (Toleranz +/- 0,5 mm)**

Stromversorgung: **220 V/50 Hz**