

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**