
Instrument de dispersie de turatie inalta

I.D.: 73668424

Data publicarii	27.09.22	Coduri CPV	42930000-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 18.995,00 RON - 18.995,00 RON

Descriere: Turatie 3000 - 25 000 RPM Putere motor intrare: 800 W, iesire: 500 W Domeniul de procesare compatibil : 1 - 2000 ml (apa) Clasa de protectie : IP 20 Material tija compatibil : otel inoxidabil sau plastic Nivel de zgomot : 75 dB Dimensiuni exterioare (L*I*h) : 87*271*106 mm Vascozitate: 5 000 mPa s Afisaj: LED Greutate: aprox. 2.5 kg Alimentare: 220 - 240 V, 50/60 Hz Conditii ambientale de utilizare : Temperatura: 5 - 40 °C Umiditate: 80 % Sonda din otel inoxidabil, cu domeniu de procesare de 1 - 100 ml (apa) Diametru (Ø) : 10 mm Lungime : 105 mm Domeniul de procesare : 1 - 100 ml (apa) Material: Otel inoxidabil Dimensiune particule : 10 - 50 µm (suspensii) / 1 - 10 µm (emulsii) Adancime maxima imersie: 85 mm Turatie maxima : 25 000 RPM Temperatura de functionare : maxim 180 °C Autoclavabila : Da
