



R 1388 Propellerrührer, 3-flügelig

/// Datenblatt

Strömungsgünstige Form. Ansaugen des Mischguts von unten nach oben, geringe Scherkräfte. Einsatz bei mittleren bis hohen Drehzahlen.

3-flügelig

Wellenlänge: 800 mm

Wellendurchmesser: 10 mm

Rührerdurchmesser: 140 mm



designed for scientists

Technische Daten

Rührerdurchmesser [mm]	140
Wellendurchmesser [mm]	10
Wellen-Länge [mm]	800
Drehzahl max. [rpm]	400
Produktberührendes Material	AISI 316L / 1.4571
Gewicht [kg]	0.55
Zulässiger Umgebungstemperaturbereich [°C]	5 - 40

