



Agitadores tipo NDE 2000

Tubinas axiales de palas planas inclinadas a 45°. Homogeneización económica en pequeña y mediana capacidad.

El flujo generado por este tipo de móvil es predominantemente axial con un componente radial.

Es empleado para poner en suspensión o favorecer intercambio térmico en medios no viscosos. Las turbinas de palas inclinadas funcionan con velocidad lenta con un porcentaje de turbulencia más elevado. El consumo de energía es, pues, más importante.

Estos móviles requieren menores costos de fabricación y son, a menudo, suficientes para las aplicaciones corrientes.

Caudal = 3000 m³/h
Diámetro del móvil = 1 m.
Potencial absorbida = 3,3 kw.
Velocidad de rotación = 88 rpm.

