

VISCO JET® - 80 mm

P/N: 509-16080-00



Solución completa para medios de alta y baja viscosidad

- Reduce significativamente los tiempos de sus procesos a la vez que proporciona los mejores resultados de mezcla
- Un sistema para literalmente todas las tareas de mezclado, desde viscosidad baja a alta
- El flujo turbulento que se crea por el principio del cono especial incluso a bajas velocidades es único de VISCO JET®
- Incluso en medios de alta viscosidad y geles que de forma natural no se mezclan cuando se utilizan varillas convencionales, observará un flujo inmediato en todo el vaso de precipitados
- Esta tecnología permite la desgasificación de geles a la vez que evita la entrada de aire y la formación de espuma
- Se incluyó un eje agitador como estándar.

VISCO JET® - 80 mm - Datos técnicos

Tamaño de pala	80 mm
Material	acero inoxidable V4A
Longitud	500 mm
Diámetro del eje	10 mm
Para diámetro de recipiente	115 - 200 mm
Rango de velocidades de rotación	200 - 700 rpm