

## KIT EXTRACCIÓN FLUIDOS VISCOSOS 19G

**REFERENCIA:** OPT-192525  
**MARCA:** OPTIKON



### Descripción:

Kit para la extracción de fluidos viscosos del polo posterior, como podrían ser aceites de silicona. Tras conectar el kit al equipo que realiza la irrigación/aspiración, y éste correctamente la cánula, puede iniciarse la aspiración de fluidos viscosos, ya sea mediante bomba peristáltica o Venturi.

Para reducir el tiempo de extracción puede realizarse una segunda incisión escleral y disponer de dos depósitos de aspiración simultáneos gracias al conector en forma de "Y" presente en el kit.

### Equipos compatibles:

R-Evolution, R-Evo Smart, Assistant, Pulsar2, Antares 2000, Pulsar y Quasar.

### Medidas:

Cánula de 19G.

### Presentación:

Caja de 5 kits. Desechable y de un solo uso.

*Fecha de edición: 8 de enero de 2020, Rev.1.*