

FILTROS

- Estos filtros previenen la migración de todas las partículas o barros hacia los controles de nivel de aceite y los compresores con una filtración a 150 micrones.
- Aseguran una filtración perfecta bajo un flojo diferencial de presión.
- Es recomendado de utilizar un filtro por control de aceite. Si esto no es posible, seleccionar el filtro **OST-2270**, Idéntico a **OST-700**, pero con una superficie de filtración más importante.
- El filtro **OFD-553** es especialmente concebido para la filtración de los aceites poliéster. Ofrece una gran superficie de intercambio (227 cm²) y está cargado de 131 cm³ de desecante **XH-9** con alto poder de retención de agua.
- Asegura igualmente una filtración perfecta bajo un flojo diferencial de presión.
- Conexión de **3/8" macho flare** (idéntica a las del retorno de aceite).

REFERENCIA	CONNEXIONES	SUPERFICIE DE FILTRACIÓN (cm ²)	CAPACIDAD DE FILTRACIÓN (μ)
OST-700	3/8" macho flare	70	150
OST-2270	3/8" macho flare	227	150
OFD-553	3/8" macho flare	227	30

