

AFP-39

LINEA DE FILTROS PARA LIQUIDOS

ESPECIFICACIONES

- Material filtrante 100% poliéster: para leche 30 Gms/m2, para aceite, resinas u otros:60 Gms/m2
- Permeabilidad: 5 a 7 CFM
- Promedio poro: 20-25 micras
- Se fabrican en cualquier tamaño
- Sellados con ultrasonido o fileteados
- Trabaja hasta 150 grados centígrados
- Se suministran también en rollos



BENEFICIOS PRINCIPALES

Resistencia a la humedad y al calor, superior
Velocidad de flujo, Conserva la calidad de los productos filtrados, protege la maquinaria de refrigeración, una retención máxima de sedimentos y una velocidad de flujo óptima, Además de eliminar de forma segura sedimentos y detritos del líquido, salvaguardan su inversión proporcionando protección a las placas enfriadoras de su sistema, filtra partículas gruesas y finas y son reutilizables.

APLICACIONES

- Línea completa de filtros de leche cruda
- Para filtrar aceites.
- Para filtrar resinas
- Para filtrar aguas residuales