

ANILLO ULTRA PURO PFA PALL



- El Anillo Pall es el empaque de torre aleatorio convencional más utilizado. Estos filtros tienen una mayor área de superficie y una menor caída de presión en comparación con el tamaño correspondiente de los anillos Raschig. El anillo de Pall se usa ampliamente en una variedad de industrias petroquímicas y de fertilizantes químicos para las operaciones de destilación, extracción líquido-líquido, recuperación de solventes y absorción de gas.

SKU: N / A | **Categorías:** [SEPARADOR DE COALESCENCIA](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- De acuerdo con el tamaño de los anillos de pall, los anillos de pall están disponibles en espesores de 0,2 mm a 1,5 mm.
- La construcción general de PFA hace que el anillo PFA Pall ultra puro sea adecuado para un medio de separación, absorción y altamente corrosivo a alta temperatura en comparación con el anillo de plástico, el anillo de metal, el anillo de cerámica, etc.

Características y Beneficios

- La limpieza de los anillos Pall reduce la preoperación del equipo
- Toda la construcción PFA
- Procesamiento SEM
- Extraíbles de metales ultra bajos

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO