



Filtros de
grava y arena
**Comparación
del espesor
de acero**

No Todos Los Filtros Son Creados Iguales.

Yardney fue pionero en el uso de la filtración de grava y arena en 1965 y continúa suministrando alto rendimiento y valor de largo plazo en el campo. Los filtros de grava y arena Yardney están diseñados y fabricados con los más exigentes estándares de calidad para garantizar su desempeño en el campo año tras año. Y cuando de construcción de acero se trata, espesor significa fuerza. En comparaciones uno a uno, los tanques de grava y arena Yardney presentan de manera consistente la construcción de acero más fuerte para optimizar su durabilidad y longevidad.



48" Acero inoxidable	Yardney	Fresno Valves and Castings	Lakos
Espesor del material de las cabezas	.135	.127	.139
Espesor del material de la carcasa lateral	.135	.109	.075

Resultados actuales de pruebas de campo e inspección.

48" Acero al carbón	Yardney	Lakos Pro II
Espesor del material de las cabezas	.188	.127
Espesor del material de la carcasa lateral	.188	.127

Resultados actuales de pruebas de campo e inspección.